

CONSÓRCIO INTEGRADO DE GESTÃO PÚBLICA DO ENTRE RIOS CIGAMERIOS

HOMOLOGAÇÃO

PROCESSO ADMINISTRATIVO № 14/2022 CHAMADA PUBLICA PARA PRÉ-QUALIFICAÇÃO DE BENS № 01/2022

HOMOLOGO, nos termos da legislação em vigor, a primeira ata de análises de bens referente ao Processo Licitatório nº 14/2022, Chamada Publica № 01/2022, que tem como objeto a PRÉ-QUALIFICAÇÃO DE BENS PARA FORMAÇÃO DE UM CADASTRO PARA FUTURAS AQUISIÇÕES DE MATERIAL ODONTOLÓGICO E CORRELATOS, tendo como resultado:

ITEM	AS AQUISIÇÕES DE MATERIAL ODONTOLOGICO E CORRELATOS, TEI DESCRITIVO	MARCA APROVADA	MARCA REPROVADA
1	AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA, CALIBRE 13X4,5, CANHÃO	IVIANCA AFROVADA	SR/MOD 13X4,5- a agulha é
*	PERMITE PERFEITO ACOPLAMENTO A SERINGA, COM CÓDIGO DE		Rombuda. Não apresenta deslize
	CORES, PADRÃO UNIVERSAL PARA IDENTIFICAÇÃO DOS CALIBRES		perfeito e suave. Rompe as fibras
	CONFORME ABNT NBR ISO 7864, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO		musculares.
	POR INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA,A UNIÃO DA CÂNULA AO CANHÃO É		musculares.
	FEITA ATRAVÉS DE ADESIVO INERTE E ATÓXICO. CÂNULA COMPOSTA DE		
	TUBO DE AÇO INOX TIPO 340 CONFORME NBR ISSO 9626, COM		
	DIMENSÕES ESPECIFICAS, SEM COSTURA OU SOLDA, TREFILADO,		
	APRESENTANDO BISEL EM UMA DAS EXTREMIDADES. O BISEL É		
	TRIFACETADO E SILICONIZADO COM SILICONE GAU MÉDICO		
	EXTERNAMENTE EM TODO CORPO DA AGULHA PERMITINDO DESLIZE		
	PERFEITO E SUAVE. EMBALADA EM INÓLUCRO APROPRIADO		
	INDIVIDUAL, ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO E SUBMETIDA A		
	TODOS OS ENSAIOS FÍSICOS-QUIMICOS E MICROBIOLÓGICOS DE		
	ACORDO COM AS NORMAS NBR E FARMACOPÉIA. O PROTETOR DEVE		
	SER CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO INCOLOR PELO PROCESSO DE		
	INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA, QUE TEM A FINALIDADE DE PROTEGER A		
	CÂNULA E O BISEL ANTES DO USO. A ESTERILIZAÇÃO É VÁLIDA POR		
	CINCO ANOS, A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO, COM A EMBALAGEM		
	INTACTA. DEVERÁ CONSTAR EXTERNAMENTE DADOS DE		
	IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE		
	VALIDADE, NÚMERO DO LOTE. SUBMETIDA AS NORMAS DA NBR. COM		
	BPF (BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO) - CAIXA COM 100 UNIDADES		
	(APRESENTAR AMOSTRA).		
2	AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA, CALIBRE 20X5,5, CANHÃO		SR/MOD 20X5,5-a agulha é
_	PERMITE PERFEITO ACOPLAMENTO A SERINGA, COM CÓDIGO DE		Rombuda. Não apresenta deslize
	CORES, PADRÃO UNIVERSAL PARA IDENTIFICAÇÃO DOS CALIBRES		perfeito e suave. Rompe as
	CONFORME ABNT NBR ISO 7864, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO		fibras musculares.
	POR INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA,A UNIÃO DA CÂNULA AO CANHÃO É		Tibras masearares.
	FEITA ATRAVÉS DE ADESIVO INERTE E ATÓXICO. CÂNULA COMPOSTA DE		
	TUBO DE AÇO INOX TIPO 340 CONFORME NBR ISSO 9626, COM		
	DIMENSÕES ESPECIFICAS, SEM COSTURA OU SOLDA, TREFILADO,		
	APRESENTANDO BISEL EM UMA DAS EXTREMIDADES. O BISEL É		
	TRIFACETADO E SILICONIZADO COM SILICONE GAU MÉDICO		
	EXTERNAMENTE EM TODO CORPO DA AGULHA PERMITINDO DESLIZE		
	PERFEITO E SUAVE. EMBALADA EM INÓLUCRO APROPRIADO		
	INDIVIDUAL, ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO E SUBMETIDA A		
	TODOS OS ENSAIOS FÍSICOS-QUIMICOS E MICROBIOLÓGICOS DE		
	ACORDO COM AS NORMAS NBR E FARMACOPÉIA. O PROTETOR DEVE		
	SER CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO INCOLOR PELO PROCESSO DE		
	INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA, QUE TEM A FINALIDADE DE PROTEGER A		
	CÂNULA E O BISEL ANTES DO USO. A ESTERILIZAÇÃO É VÁLIDA POR		
	CINCO ANOS, A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO, COM A EMBALAGEM		
	INTACTA. DEVERÁ CONSTAR EXTERNAMENTE DADOS DE		
	IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE		
	VALIDADE, NÚMERO DO LOTE. SUBMETIDA AS NORMAS DA NBR. COM		
	BPF (BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO). CAIXA COM 100 UNIDADES		
	(APRESENTAR AMOSTRA)		
L		ı	

3	AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA, CALIBRE 25X0,70, CANHÃO	SR/MOD 25X07- agulha é
	PERMITE PERFEITO ACOPLAMENTO A SERINGA, COM CÓDIGO DE	Rombuda. Não apresenta deslize
	CORES, PADRÃO UNIVERSAL PARA IDENTIFICAÇÃO DOS CALIBRES	perfeito e suave. Rompe as
	CONFORME ABNT NBR ISO 7864, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO	fibras musculares.
	POR INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA,A UNIÃO DA CÂNULA AO CANHÃO É	
	FEITA ATRAVÉS DE ADESIVO INERTE E ATÓXICO. CÂNULA COMPOSTA DE	
	TUBO DE AÇO INOX TIPO 340 CONFORME NBR ISSO 9626, COM	
	DIMENSÕES ESPECIFICAS, SEM COSTURA OU SOLDA, TREFILADO,	
	APRESENTANDO BISEL EM UMA DAS EXTREMIDADES. O BISEL É	
	TRIFACETADO E SILICONIZADO COM SILICONE GAU MÉDICO	
	EXTERNAMENTE EM TODO CORPO DA AGULHA PERMITINDO DESLIZE	
	PERFEITO E SUAVE. EMBALADA EM INÓLUCRO APROPRIADO	
	INDIVIDUAL, ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO E SUBMETIDA A	
	TODOS OS ENSAIOS FÍSICOS-QUIMICOS E MICROBIOLÓGICOS DE	
	ACORDO COM AS NORMAS NBR E FARMACOPÉIA. O PROTETOR DEVE	
	SER CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO INCOLOR PELO PROCESSO DE	
	INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA, QUE TEM A FINALIDADE DE PROTEGER A	
	CÂNULA E O BISEL ANTES DO USO. A ESTERILIZAÇÃO É VÁLIDA POR	
	CINCO ANOS, A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO, COM A EMBALAGEM	
	INTACTA. DEVERÁ CONSTAR EXTERNAMENTE DADOS DE	
	IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE	
	VALIDADE, NÚMERO DO LOTE. SUBMETIDA AS NORMAS DA NBR. COM	
	BPF (BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO). CAIXA COM 100 UNIDADES	
	(APRESENTAR AMOSTRA)	
4	AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA, CALIBRE 25X6.0, CANHÃO	SP/MOD 25V06 agulba á
4	PERMITE PERFEITO ACOPLAMENTO A SERINGA, COM CÓDIGO DE	SR/MOD 25X06-agulha é Rombuda. Não apresenta deslize
	CORES, PADRÃO UNIVERSAL PARA IDENTIFICAÇÃO DOS CALIBRES	perfeito e suave. Rompe as
	CONFORME ABNT NBR ISO 7864, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO	fibras musculares.
	POR INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA,A UNIÃO DA CÂNULA AO CANHÃO É	iibi as iiiusculai es.
	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	FEITA ATRAVÉS DE ADESIVO INERTE E ATÓXICO. CÂNULA COMPOSTA DE	
	TUBO DE AÇO INOX TIPO 340 CONFORME NBR ISSO 9626, COM	
	DIMENSÕES ESPECIFICAS, SEM COSTURA OU SOLDA, TREFILADO,	
	APRESENTANDO BISEL EM UMA DAS EXTREMIDADES. O BISEL É	
	TRIFACETADO E SILICONIZADO COM SILICONE GAU MÉDICO	
	EXTERNAMENTE EM TODO CORPO DA AGULHA PERMITINDO DESLIZE	
	PERFEITO E SUAVE. EMBALADA EM INÓLUCRO APROPRIADO	
	INDIVIDUAL, ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO E SUBMETIDA A	
	TODOS OS ENSAIOS FÍSICOS-QUIMICOS E MICROBIOLÓGICOS DE	
	ACORDO COM AS NORMAS NBR E FARMACOPÉIA. O PROTETOR DEVE	
	SER CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO INCOLOR PELO PROCESSO DE	
	INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA, QUE TEM A FINALIDADE DE PROTEGER A	
	CINCO ANOS, A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO, COM A EMBALAGEM	
	INTACTA. DEVERÁ CONSTAR EXTERNAMENTE DADOS DE	
	IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE	
	VALIDADE, NÚMERO DO LOTE. SUBMETIDA AS NORMAS DA NBR. COM	
	BPF (BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO). CAIXA COM 100 UNIDADES	
	(APRESENTAR AMOSTRA)	
	CÂNULA E O BISEL ANTES DO USO. A ESTERILIZAÇÃO É VÁLIDA POR CINCO ANOS, A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO, COM A EMBALAGEM INTACTA. DEVERÁ CONSTAR EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE VALIDADE, NÚMERO DO LOTE. SUBMETIDA AS NORMAS DA NBR. COM BPF (BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO). CAIXA COM 100 UNIDADES	

5		05/1105 05/00 " '
1	AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA, CALIBRE 25X8.0, CANHÃO	SR/MOD 25/08- agulha é
	PERMITE PERFEITO ACOPLAMENTO A SERINGA, COM CÓDIGO DE	Rombuda. Não apresenta deslize
	CORES, PADRÃO UNIVERSAL PARA IDENTIFICAÇÃO DOS CALIBRES	perfeito e suave. Rompe as
	CONFORME ABNT NBR ISO 7864, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO	fibras musculares.
	POR INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA,A UNIÃO DA CÂNULA AO CANHÃO É	
	FEITA ATRAVÉS DE ADESIVO INERTE E ATÓXICO. CÂNULA COMPOSTA DE	
	TUBO DE AÇO INOX TIPO 340 CONFORME NBR ISSO 9626, COM	
	DIMENSÕES ESPECIFICAS, SEM COSTURA OU SOLDA, TREFILADO,	
	APRESENTANDO BISEL EM UMA DAS EXTREMIDADES. O BISEL É	
	TRIFACETADO E SILICONIZADO COM SILICONE GAU MÉDICO	
	EXTERNAMENTE EM TODO CORPO DA AGULHA PERMITINDO DESLIZE	
	PERFEITO E SUAVE. EMBALADA EM INÓLUCRO APROPRIADO	
	INDIVIDUAL, ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO E SUBMETIDA A	
	TODOS OS ENSAIOS FÍSICOS-QUIMICOS E MICROBIOLÓGICOS DE	
	ACORDO COM AS NORMAS NBR E FARMACOPÉIA. O PROTETOR DEVE	
	SER CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO INCOLOR PELO PROCESSO DE	
	INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA, QUE TEM A FINALIDADE DE PROTEGER A	
	CÂNULA E O BISEL ANTES DO USO. A ESTERILIZAÇÃO É VÁLIDA POR	
	CINCO ANOS, A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO, COM A EMBALAGEM	
	INTACTA. DEVERÁ CONSTAR EXTERNAMENTE DADOS DE	
	IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE	
	VALIDADE, NÚMERO DO LOTE. SUBMETIDA AS NORMAS DA NBR. COM	
	BPF (BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO). CAIXA COM 100 UNIDADES	
_	(APRESENTAR AMOSTRA)	
6	AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA, CALIBRE 30X0,70, CANHÃO	SR/MOD 30X07 agulha é
	PERMITE PERFEITO ACOPLAMENTO A SERINGA, COM CÓDIGO DE	Rombuda. Não apresenta deslize
1		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	CORES, PADRÃO UNIVERSAL PARA IDENTIFICAÇÃO DOS CALIBRES	perfeito e suave. Rompe as
	CORES, PADRÃO UNIVERSAL PARA IDENTIFICAÇÃO DOS CALIBRES CONFORME ABNT NBR ISO 7864, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	CORES, PADRÃO UNIVERSAL PARA IDENTIFICAÇÃO DOS CALIBRES CONFORME ABNT NBR ISO 7864, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO POR INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA,A UNIÃO DA CÂNULA AO CANHÃO É	perfeito e suave. Rompe as
	CORES, PADRÃO UNIVERSAL PARA IDENTIFICAÇÃO DOS CALIBRES CONFORME ABNT NBR ISO 7864, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO POR INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA,A UNIÃO DA CÂNULA AO CANHÃO É FEITA ATRAVÉS DE ADESIVO INERTE E ATÓXICO. CÂNULA COMPOSTA DE	perfeito e suave. Rompe as
	CORES, PADRÃO UNIVERSAL PARA IDENTIFICAÇÃO DOS CALIBRES CONFORME ABNT NBR ISO 7864, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO POR INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA,A UNIÃO DA CÂNULA AO CANHÃO É FEITA ATRAVÉS DE ADESIVO INERTE E ATÓXICO. CÂNULA COMPOSTA DE TUBO DE AÇO INOX TIPO 340 CONFORME NBR ISSO 9626, COM	perfeito e suave. Rompe as
	CORES, PADRÃO UNIVERSAL PARA IDENTIFICAÇÃO DOS CALIBRES CONFORME ABNT NBR ISO 7864, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO POR INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA,A UNIÃO DA CÂNULA AO CANHÃO É FEITA ATRAVÉS DE ADESIVO INERTE E ATÓXICO. CÂNULA COMPOSTA DE TUBO DE AÇO INOX TIPO 340 CONFORME NBR ISSO 9626, COM DIMENSÕES ESPECIFICAS, SEM COSTURA OU SOLDA, TREFILADO,	perfeito e suave. Rompe as
	CORES, PADRÃO UNIVERSAL PARA IDENTIFICAÇÃO DOS CALIBRES CONFORME ABNT NBR ISO 7864, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO POR INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA,A UNIÃO DA CÂNULA AO CANHÃO É FEITA ATRAVÉS DE ADESIVO INERTE E ATÓXICO. CÂNULA COMPOSTA DE TUBO DE AÇO INOX TIPO 340 CONFORME NBR ISSO 9626, COM	perfeito e suave. Rompe as
	CORES, PADRÃO UNIVERSAL PARA IDENTIFICAÇÃO DOS CALIBRES CONFORME ABNT NBR ISO 7864, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO POR INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA,A UNIÃO DA CÂNULA AO CANHÃO É FEITA ATRAVÉS DE ADESIVO INERTE E ATÓXICO. CÂNULA COMPOSTA DE TUBO DE AÇO INOX TIPO 340 CONFORME NBR ISSO 9626, COM DIMENSÕES ESPECIFICAS, SEM COSTURA OU SOLDA, TREFILADO,	perfeito e suave. Rompe as
	CORES, PADRÃO UNIVERSAL PARA IDENTIFICAÇÃO DOS CALIBRES CONFORME ABNT NBR ISO 7864, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO POR INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA,A UNIÃO DA CÂNULA AO CANHÃO É FEITA ATRAVÉS DE ADESIVO INERTE E ATÓXICO. CÂNULA COMPOSTA DE TUBO DE AÇO INOX TIPO 340 CONFORME NBR ISSO 9626, COM DIMENSÕES ESPECIFICAS, SEM COSTURA OU SOLDA, TREFILADO, APRESENTANDO BISEL EM UMA DAS EXTREMIDADES. O BISEL É TRIFACETADO E SILICONIZADO COM SILICONE GAU MÉDICO EXTERNAMENTE EM TODO CORPO DA AGULHA PERMITINDO DESLIZE	perfeito e suave. Rompe as
	CORES, PADRÃO UNIVERSAL PARA IDENTIFICAÇÃO DOS CALIBRES CONFORME ABNT NBR ISO 7864, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO POR INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA,A UNIÃO DA CÂNULA AO CANHÃO É FEITA ATRAVÉS DE ADESIVO INERTE E ATÓXICO. CÂNULA COMPOSTA DE TUBO DE AÇO INOX TIPO 340 CONFORME NBR ISSO 9626, COM DIMENSÕES ESPECIFICAS, SEM COSTURA OU SOLDA, TREFILADO, APRESENTANDO BISEL EM UMA DAS EXTREMIDADES. O BISEL É TRIFACETADO E SILICONIZADO COM SILICONE GAU MÉDICO	perfeito e suave. Rompe as
	CORES, PADRÃO UNIVERSAL PARA IDENTIFICAÇÃO DOS CALIBRES CONFORME ABNT NBR ISO 7864, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO POR INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA,A UNIÃO DA CÂNULA AO CANHÃO É FEITA ATRAVÉS DE ADESIVO INERTE E ATÓXICO. CÂNULA COMPOSTA DE TUBO DE AÇO INOX TIPO 340 CONFORME NBR ISSO 9626, COM DIMENSÕES ESPECIFICAS, SEM COSTURA OU SOLDA, TREFILADO, APRESENTANDO BISEL EM UMA DAS EXTREMIDADES. O BISEL É TRIFACETADO E SILICONIZADO COM SILICONE GAU MÉDICO EXTERNAMENTE EM TODO CORPO DA AGULHA PERMITINDO DESLIZE	perfeito e suave. Rompe as
	CORES, PADRÃO UNIVERSAL PARA IDENTIFICAÇÃO DOS CALIBRES CONFORME ABNT NBR ISO 7864, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO POR INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA,A UNIÃO DA CÂNULA AO CANHÃO É FEITA ATRAVÉS DE ADESIVO INERTE E ATÓXICO. CÂNULA COMPOSTA DE TUBO DE AÇO INOX TIPO 340 CONFORME NBR ISSO 9626, COM DIMENSÕES ESPECIFICAS, SEM COSTURA OU SOLDA, TREFILADO, APRESENTANDO BISEL EM UMA DAS EXTREMIDADES. O BISEL É TRIFACETADO E SILICONIZADO COM SILICONE GAU MÉDICO EXTERNAMENTE EM TODO CORPO DA AGULHA PERMITINDO DESLIZE PERFEITO E SUAVE. EMBALADA EM INÓLUCRO APROPRIADO	perfeito e suave. Rompe as
	CORES, PADRÃO UNIVERSAL PARA IDENTIFICAÇÃO DOS CALIBRES CONFORME ABNT NBR ISO 7864, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO POR INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA,A UNIÃO DA CÂNULA AO CANHÃO É FEITA ATRAVÉS DE ADESIVO INERTE E ATÓXICO. CÂNULA COMPOSTA DE TUBO DE AÇO INOX TIPO 340 CONFORME NBR ISSO 9626, COM DIMENSÕES ESPECIFICAS, SEM COSTURA OU SOLDA, TREFILADO, APRESENTANDO BISEL EM UMA DAS EXTREMIDADES. O BISEL É TRIFACETADO E SILICONIZADO COM SILICONE GAU MÉDICO EXTERNAMENTE EM TODO CORPO DA AGULHA PERMITINDO DESLIZE PERFEITO E SUAVE. EMBALADA EM INÓLUCRO APROPRIADO INDIVIDUAL, ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO E SUBMETIDA A	perfeito e suave. Rompe as
	CORES, PADRÃO UNIVERSAL PARA IDENTIFICAÇÃO DOS CALIBRES CONFORME ABNT NBR ISO 7864, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO POR INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA,A UNIÃO DA CÂNULA AO CANHÃO É FEITA ATRAVÉS DE ADESIVO INERTE E ATÓXICO. CÂNULA COMPOSTA DE TUBO DE AÇO INOX TIPO 340 CONFORME NBR ISSO 9626, COM DIMENSÕES ESPECIFICAS, SEM COSTURA OU SOLDA, TREFILADO, APRESENTANDO BISEL EM UMA DAS EXTREMIDADES. O BISEL É TRIFACETADO E SILICONIZADO COM SILICONE GAU MÉDICO EXTERNAMENTE EM TODO CORPO DA AGULHA PERMITINDO DESLIZE PERFEITO E SUAVE. EMBALADA EM INÓLUCRO APROPRIADO INDIVIDUAL, ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO E SUBMETIDA A TODOS OS ENSAIOS FÍSICOS-QUIMICOS E MICROBIOLÓGICOS DE	perfeito e suave. Rompe as
	CORES, PADRÃO UNIVERSAL PARA IDENTIFICAÇÃO DOS CALIBRES CONFORME ABNT NBR ISO 7864, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO POR INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA,A UNIÃO DA CÂNULA AO CANHÃO É FEITA ATRAVÉS DE ADESIVO INERTE E ATÓXICO. CÂNULA COMPOSTA DE TUBO DE AÇO INOX TIPO 340 CONFORME NBR ISSO 9626, COM DIMENSÕES ESPECIFICAS, SEM COSTURA OU SOLDA, TREFILADO, APRESENTANDO BISEL EM UMA DAS EXTREMIDADES. O BISEL É TRIFACETADO E SILICONIZADO COM SILICONE GAU MÉDICO EXTERNAMENTE EM TODO CORPO DA AGULHA PERMITINDO DESLIZE PERFEITO E SUAVE. EMBALADA EM INÓLUCRO APROPRIADO INDIVIDUAL, ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO E SUBMETIDA A TODOS OS ENSAIOS FÍSICOS-QUIMICOS E MICROBIOLÓGICOS DE ACORDO COM AS NORMAS NBR E FARMACOPÉIA. O PROTETOR DEVE	perfeito e suave. Rompe as
	CORES, PADRÃO UNIVERSAL PARA IDENTIFICAÇÃO DOS CALIBRES CONFORME ABNT NBR ISO 7864, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO POR INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA,A UNIÃO DA CÂNULA AO CANHÃO É FEITA ATRAVÉS DE ADESIVO INERTE E ATÓXICO. CÂNULA COMPOSTA DE TUBO DE AÇO INOX TIPO 340 CONFORME NBR ISSO 9626, COM DIMENSÕES ESPECIFICAS, SEM COSTURA OU SOLDA, TREFILADO, APRESENTANDO BISEL EM UMA DAS EXTREMIDADES. O BISEL É TRIFACETADO E SILICONIZADO COM SILICONE GAU MÉDICO EXTERNAMENTE EM TODO CORPO DA AGULHA PERMITINDO DESLIZE PERFEITO E SUAVE. EMBALADA EM INÓLUCRO APROPRIADO INDIVIDUAL, ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO E SUBMETIDA A TODOS OS ENSAIOS FÍSICOS-QUIMICOS E MICROBIOLÓGICOS DE ACORDO COM AS NORMAS NBR E FARMACOPÉIA. O PROTETOR DEVE SER CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO INCOLOR PELO PROCESSO DE INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA, QUE TEM A FINALIDADE DE PROTEGER A	perfeito e suave. Rompe as
	CORES, PADRÃO UNIVERSAL PARA IDENTIFICAÇÃO DOS CALIBRES CONFORME ABNT NBR ISO 7864, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO POR INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA,A UNIÃO DA CÂNULA AO CANHÃO É FEITA ATRAVÉS DE ADESIVO INERTE E ATÓXICO. CÂNULA COMPOSTA DE TUBO DE AÇO INOX TIPO 340 CONFORME NBR ISSO 9626, COM DIMENSÕES ESPECIFICAS, SEM COSTURA OU SOLDA, TREFILADO, APRESENTANDO BISEL EM UMA DAS EXTREMIDADES. O BISEL É TRIFACETADO E SILICONIZADO COM SILICONE GAU MÉDICO EXTERNAMENTE EM TODO CORPO DA AGULHA PERMITINDO DESLIZE PERFEITO E SUAVE. EMBALADA EM INÓLUCRO APROPRIADO INDIVIDUAL, ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO E SUBMETIDA A TODOS OS ENSAIOS FÍSICOS-QUIMICOS E MICROBIOLÓGICOS DE ACORDO COM AS NORMAS NBR E FARMACOPÉIA. O PROTETOR DEVE SER CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO INCOLOR PELO PROCESSO DE INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA, QUE TEM A FINALIDADE DE PROTEGER A CÂNULA E O BISEL ANTES DO USO. A ESTERILIZAÇÃO É VÁLIDA POR	perfeito e suave. Rompe as
	CORES, PADRÃO UNIVERSAL PARA IDENTIFICAÇÃO DOS CALIBRES CONFORME ABNT NBR ISO 7864, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO POR INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA,A UNIÃO DA CÂNULA AO CANHÃO É FEITA ATRAVÉS DE ADESIVO INERTE E ATÓXICO. CÂNULA COMPOSTA DE TUBO DE AÇO INOX TIPO 340 CONFORME NBR ISSO 9626, COM DIMENSÕES ESPECIFICAS, SEM COSTURA OU SOLDA, TREFILADO, APRESENTANDO BISEL EM UMA DAS EXTREMIDADES. O BISEL É TRIFACETADO E SILICONIZADO COM SILICONE GAU MÉDICO EXTERNAMENTE EM TODO CORPO DA AGULHA PERMITINDO DESLIZE PERFEITO E SUAVE. EMBALADA EM INÓLUCRO APROPRIADO INDIVIDUAL, ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO E SUBMETIDA A TODOS OS ENSAIOS FÍSICOS-QUIMICOS E MICROBIOLÓGICOS DE ACORDO COM AS NORMAS NBR E FARMACOPÉIA. O PROTETOR DEVE SER CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO INCOLOR PELO PROCESSO DE INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA, QUE TEM A FINALIDADE DE PROTEGER A CÂNULA E O BISEL ANTES DO USO. A ESTERILIZAÇÃO É VÁLIDA POR CINCO ANOS, A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO, COM A EMBALAGEM	perfeito e suave. Rompe as
	CORES, PADRÃO UNIVERSAL PARA IDENTIFICAÇÃO DOS CALIBRES CONFORME ABNT NBR ISO 7864, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO POR INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA,A UNIÃO DA CÂNULA AO CANHÃO É FEITA ATRAVÉS DE ADESIVO INERTE E ATÓXICO. CÂNULA COMPOSTA DE TUBO DE AÇO INOX TIPO 340 CONFORME NBR ISSO 9626, COM DIMENSÕES ESPECIFICAS, SEM COSTURA OU SOLDA, TREFILADO, APRESENTANDO BISEL EM UMA DAS EXTREMIDADES. O BISEL É TRIFACETADO E SILICONIZADO COM SILICONE GAU MÉDICO EXTERNAMENTE EM TODO CORPO DA AGULHA PERMITINDO DESLIZE PERFEITO E SUAVE. EMBALADA EM INÓLUCRO APROPRIADO INDIVIDUAL, ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO E SUBMETIDA A TODOS OS ENSAIOS FÍSICOS-QUIMICOS E MICROBIOLÓGICOS DE ACORDO COM AS NORMAS NBR E FARMACOPÉIA. O PROTETOR DEVE SER CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO INCOLOR PELO PROCESSO DE INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA, QUE TEM A FINALIDADE DE PROTEGER A CÂNULA E O BISEL ANTES DO USO. A ESTERILIZAÇÃO É VÁLIDA POR CINCO ANOS, A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO, COM A EMBALAGEM INTACTA. DEVERÁ CONSTAR EXTERNAMENTE DADOS DE	perfeito e suave. Rompe as
	CORES, PADRÃO UNIVERSAL PARA IDENTIFICAÇÃO DOS CALIBRES CONFORME ABNT NBR ISO 7864, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO POR INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA,A UNIÃO DA CÂNULA AO CANHÃO É FEITA ATRAVÉS DE ADESIVO INERTE E ATÓXICO. CÂNULA COMPOSTA DE TUBO DE AÇO INOX TIPO 340 CONFORME NBR ISSO 9626, COM DIMENSÕES ESPECIFICAS, SEM COSTURA OU SOLDA, TREFILADO, APRESENTANDO BISEL EM UMA DAS EXTREMIDADES. O BISEL É TRIFACETADO E SILICONIZADO COM SILICONE GAU MÉDICO EXTERNAMENTE EM TODO CORPO DA AGULHA PERMITINDO DESLIZE PERFEITO E SUAVE. EMBALADA EM INÓLUCRO APROPRIADO INDIVIDUAL, ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO E SUBMETIDA A TODOS OS ENSAIOS FÍSICOS-QUIMICOS E MICROBIOLÓGICOS DE ACORDO COM AS NORMAS NBR E FARMACOPÉIA. O PROTETOR DEVE SER CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO INCOLOR PELO PROCESSO DE INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA, QUE TEM A FINALIDADE DE PROTEGER A CÂNULA E O BISEL ANTES DO USO. A ESTERILIZAÇÃO É VÁLIDA POR CINCO ANOS, A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO, COM A EMBALAGEM INTACTA. DEVERÁ CONSTAR EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE	perfeito e suave. Rompe as
	CORES, PADRÃO UNIVERSAL PARA IDENTIFICAÇÃO DOS CALIBRES CONFORME ABNT NBR ISO 7864, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO POR INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA,A UNIÃO DA CÂNULA AO CANHÃO É FEITA ATRAVÉS DE ADESIVO INERTE E ATÓXICO. CÂNULA COMPOSTA DE TUBO DE AÇO INOX TIPO 340 CONFORME NBR ISSO 9626, COM DIMENSÕES ESPECIFICAS, SEM COSTURA OU SOLDA, TREFILADO, APRESENTANDO BISEL EM UMA DAS EXTREMIDADES. O BISEL É TRIFACETADO E SILICONIZADO COM SILICONE GAU MÉDICO EXTERNAMENTE EM TODO CORPO DA AGULHA PERMITINDO DESLIZE PERFEITO E SUAVE. EMBALADA EM INÓLUCRO APROPRIADO INDIVIDUAL, ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO E SUBMETIDA A TODOS OS ENSAIOS FÍSICOS-QUIMICOS E MICROBIOLÓGICOS DE ACORDO COM AS NORMAS NBR E FARMACOPÉIA. O PROTETOR DEVE SER CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO INCOLOR PELO PROCESSO DE INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA, QUE TEM A FINALIDADE DE PROTEGER A CÂNULA E O BISEL ANTES DO USO. A ESTERILIZAÇÃO É VÁLIDA POR CINCO ANOS, A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO, COM A EMBALAGEM INTACTA. DEVERÁ CONSTAR EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE VALIDADE, NÚMERO DO LOTE. SUBMETIDA AS NORMAS DA NBR. COM	perfeito e suave. Rompe as
	CORES, PADRÃO UNIVERSAL PARA IDENTIFICAÇÃO DOS CALIBRES CONFORME ABNT NBR ISO 7864, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO POR INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA,A UNIÃO DA CÂNULA AO CANHÃO É FEITA ATRAVÉS DE ADESIVO INERTE E ATÓXICO. CÂNULA COMPOSTA DE TUBO DE AÇO INOX TIPO 340 CONFORME NBR ISSO 9626, COM DIMENSÕES ESPECIFICAS, SEM COSTURA OU SOLDA, TREFILADO, APRESENTANDO BISEL EM UMA DAS EXTREMIDADES. O BISEL É TRIFACETADO E SILICONIZADO COM SILICONE GAU MÉDICO EXTERNAMENTE EM TODO CORPO DA AGULHA PERMITINDO DESLIZE PERFEITO E SUAVE. EMBALADA EM INÓLUCRO APROPRIADO INDIVIDUAL, ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO E SUBMETIDA A TODOS OS ENSAIOS FÍSICOS-QUIMICOS E MICROBIOLÓGICOS DE ACORDO COM AS NORMAS NBR E FARMACOPÉIA. O PROTETOR DEVE SER CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO INCOLOR PELO PROCESSO DE INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA, QUE TEM A FINALIDADE DE PROTEGER A CÂNULA E O BISEL ANTES DO USO. A ESTERILIZAÇÃO É VÁLIDA POR CINCO ANOS, A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO, COM A EMBALAGEM INTACTA. DEVERÁ CONSTAR EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE	perfeito e suave. Rompe as

7 AGULHA DESCARTÁVEL HIPODÉRMICA, CALIBRE 40X12, CANHÃO PERMITE PERFEITO ACOPLAMENTO A SERINGA, COM CÓDIGO DE CORES, PADRÃO UNIVERSAL PARA IDENTIFICAÇÃO DOS CALIBRES CONFORME ABNT NBR ISO 7864, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO POR INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA,A UNIÃO DA CÂNULA AO CANHÃO É FEITA ATRAVÉS DE ADESIVO INERTE E ATÓXICO. CÂNULA COMPOSTA DE TUBO DE AÇO INOX TIPO 340 CONFORME NBR ISSO 9626, COM DIMENSÕES ESPECIFICAS, SEM COSTURA OU SOLDA, TREFILADO, APRESENTANDO BISEL EM UMA DAS EXTREMIDADES. O BISEL É TRIFACETADO E SILICONIZADO COM SILICONE GAU MÉDICO EXTERNAMENTE EM TODO CORPO DA AGULHA PERMITINDO DESLIZE PERFEITO E SUAVE. EMBALADA EM INÓLUCRO APROPRIADO INDIVIDUAL, ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO E SUBMETIDA A	esenta deslize
CORES, PADRÃO UNIVERSAL PARA IDENTIFICAÇÃO DOS CALIBRES CONFORME ABNT NBR ISO 7864, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO POR INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA,A UNIÃO DA CÂNULA AO CANHÃO É FEITA ATRAVÉS DE ADESIVO INERTE E ATÓXICO. CÂNULA COMPOSTA DE TUBO DE AÇO INOX TIPO 340 CONFORME NBR ISSO 9626, COM DIMENSÕES ESPECIFICAS, SEM COSTURA OU SOLDA, TREFILADO, APRESENTANDO BISEL EM UMA DAS EXTREMIDADES. O BISEL É TRIFACETADO E SILICONIZADO COM SILICONE GAU MÉDICO EXTERNAMENTE EM TODO CORPO DA AGULHA PERMITINDO DESLIZE PERFEITO E SUAVE. EMBALADA EM INÓLUCRO APROPRIADO	
CORES, PADRÃO UNIVERSAL PARA IDENTIFICAÇÃO DOS CALIBRES CONFORME ABNT NBR ISO 7864, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO POR INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA,A UNIÃO DA CÂNULA AO CANHÃO É FEITA ATRAVÉS DE ADESIVO INERTE E ATÓXICO. CÂNULA COMPOSTA DE TUBO DE AÇO INOX TIPO 340 CONFORME NBR ISSO 9626, COM DIMENSÕES ESPECIFICAS, SEM COSTURA OU SOLDA, TREFILADO, APRESENTANDO BISEL EM UMA DAS EXTREMIDADES. O BISEL É TRIFACETADO E SILICONIZADO COM SILICONE GAU MÉDICO EXTERNAMENTE EM TODO CORPO DA AGULHA PERMITINDO DESLIZE PERFEITO E SUAVE. EMBALADA EM INÓLUCRO APROPRIADO	
CONFORME ABNT NBR ISO 7864, CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO POR INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA,A UNIÃO DA CÂNULA AO CANHÃO É FEITA ATRAVÉS DE ADESIVO INERTE E ATÓXICO. CÂNULA COMPOSTA DE TUBO DE AÇO INOX TIPO 340 CONFORME NBR ISSO 9626, COM DIMENSÕES ESPECIFICAS, SEM COSTURA OU SOLDA, TREFILADO, APRESENTANDO BISEL EM UMA DAS EXTREMIDADES. O BISEL É TRIFACETADO E SILICONIZADO COM SILICONE GAU MÉDICO EXTERNAMENTE EM TODO CORPO DA AGULHA PERMITINDO DESLIZE PERFEITO E SUAVE. EMBALADA EM INÓLUCRO APROPRIADO	ompe as
POR INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA,A UNIÃO DA CÂNULA AO CANHÃO É FEITA ATRAVÉS DE ADESIVO INERTE E ATÓXICO. CÂNULA COMPOSTA DE TUBO DE AÇO INOX TIPO 340 CONFORME NBR ISSO 9626, COM DIMENSÕES ESPECIFICAS, SEM COSTURA OU SOLDA, TREFILADO, APRESENTANDO BISEL EM UMA DAS EXTREMIDADES. O BISEL É TRIFACETADO E SILICONIZADO COM SILICONE GAU MÉDICO EXTERNAMENTE EM TODO CORPO DA AGULHA PERMITINDO DESLIZE PERFEITO E SUAVE. EMBALADA EM INÓLUCRO APROPRIADO	
FEITA ATRAVÉS DE ADESIVO INERTE E ATÓXICO. CÂNULA COMPOSTA DE TUBO DE AÇO INOX TIPO 340 CONFORME NBR ISSO 9626, COM DIMENSÕES ESPECIFICAS, SEM COSTURA OU SOLDA, TREFILADO, APRESENTANDO BISEL EM UMA DAS EXTREMIDADES. O BISEL É TRIFACETADO E SILICONIZADO COM SILICONE GAU MÉDICO EXTERNAMENTE EM TODO CORPO DA AGULHA PERMITINDO DESLIZE PERFEITO E SUAVE. EMBALADA EM INÓLUCRO APROPRIADO	
TUBO DE AÇO INOX TIPO 340 CONFORME NBR ISSO 9626, COM DIMENSÕES ESPECIFICAS, SEM COSTURA OU SOLDA, TREFILADO, APRESENTANDO BISEL EM UMA DAS EXTREMIDADES. O BISEL É TRIFACETADO E SILICONIZADO COM SILICONE GAU MÉDICO EXTERNAMENTE EM TODO CORPO DA AGULHA PERMITINDO DESLIZE PERFEITO E SUAVE. EMBALADA EM INÓLUCRO APROPRIADO	
TUBO DE AÇO INOX TIPO 340 CONFORME NBR ISSO 9626, COM DIMENSÕES ESPECIFICAS, SEM COSTURA OU SOLDA, TREFILADO, APRESENTANDO BISEL EM UMA DAS EXTREMIDADES. O BISEL É TRIFACETADO E SILICONIZADO COM SILICONE GAU MÉDICO EXTERNAMENTE EM TODO CORPO DA AGULHA PERMITINDO DESLIZE PERFEITO E SUAVE. EMBALADA EM INÓLUCRO APROPRIADO	
DIMENSÕES ESPECIFICAS, SEM COSTURA OU SOLDA, TREFILADO, APRESENTANDO BISEL EM UMA DAS EXTREMIDADES. O BISEL É TRIFACETADO E SILICONIZADO COM SILICONE GAU MÉDICO EXTERNAMENTE EM TODO CORPO DA AGULHA PERMITINDO DESLIZE PERFEITO E SUAVE. EMBALADA EM INÓLUCRO APROPRIADO	
APRESENTANDO BISEL EM UMA DAS EXTREMIDADES. O BISEL É TRIFACETADO E SILICONIZADO COM SILICONE GAU MÉDICO EXTERNAMENTE EM TODO CORPO DA AGULHA PERMITINDO DESLIZE PERFEITO E SUAVE. EMBALADA EM INÓLUCRO APROPRIADO	
TRIFACETADO E SILICONIZADO COM SILICONE GAU MÉDICO EXTERNAMENTE EM TODO CORPO DA AGULHA PERMITINDO DESLIZE PERFEITO E SUAVE. EMBALADA EM INÓLUCRO APROPRIADO	
TRIFACETADO E SILICONIZADO COM SILICONE GAU MÉDICO EXTERNAMENTE EM TODO CORPO DA AGULHA PERMITINDO DESLIZE PERFEITO E SUAVE. EMBALADA EM INÓLUCRO APROPRIADO	
EXTERNAMENTE EM TODO CORPO DA AGULHA PERMITINDO DESLIZE PERFEITO E SUAVE. EMBALADA EM INÓLUCRO APROPRIADO	
PERFEITO E SUAVE. EMBALADA EM INÓLUCRO APROPRIADO	
INDIVIDUAL, ESTERILIZADA POR ÓXIDO DE ETILENO E SUBMETIDA A	
TODOS OS ENSAIOS FÍSICOS-QUIMICOS E MICROBIOLÓGICOS DE	
ACORDO COM AS NORMAS NBR E FARMACOPÉIA. O PROTETOR DEVE	
SER CONFECCIONADO EM POLIPROPILENO INCOLOR PELO PROCESSO DE	
INJEÇÃO TERMOPLÁSTICA, QUE TEM A FINALIDADE DE PROTEGER A	
CÂNULA E O BISEL ANTES DO USO. A ESTERILIZAÇÃO É VÁLIDA POR	
CINCO ANOS, A PARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO, COM A EMBALAGEM	
INTACTA. DEVERÁ CONSTAR EXTERNAMENTE DADOS DE	
IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE	
VALIDADE, NÚMERO DO LOTE. SUBMETIDA AS NORMAS DA NBR. COM	
BPF (BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO) - CAIXA COM 100 UNIDADES	
(APRESENTAR AMOSTRA)	
8 ALGODÃO HIDRÓFILO, FORMATO ROLO, DERMATOLÓGICAMENTE	
TESTADO COM FIBRAS 100% ALGODÃO, EM MANTA FINA, NÃO ESTÉRIL,	
HOMOGÊNEO, MACIO, SUAVE, EXTRA ABSORVENTE COR BRANCA (80 %	
BRANCO) INODORO, ENROLADO EM PAPEL APROPRIADO EM TODA A	
SUA EXTENSÃO, MEDINDO APROXIMADAMENTE 22 CM DE LARGURA, E	
EM EMBALAGEM REGISTROS COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO,	
PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, MÉTODO, ESTERILIZAÇÃO EM ÓXIDO	
DE ETILENO, DATA DE FABRICAÇÃO E/ OU PRAZO DE VALIDADE,	
NÚMERO DO REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE, QUE ATENDA AO	
IMETRO E ABNT - PACOTE COM 500 GRAMAS EM FORMATO ROLO.	
(APRESENTAR AMOSTRA)	
9 APARELHO DE NEBULIZAÇÃO, MOTOR 50/60 HZ, PRESSÃO: 28 PSI, TAXA	
DE NEBULIZAÇÃO: 0,19 ML/MIN, TAMANHO DA PARTÍCULA: 1 A 5	
MICRA, 2 MÁSCARAS ANATÔMICAS EM PVC (ADULTO E INFANTIL),	
ELÁSTICOS REGULÁVEIS. BIVOLT. (AMOSTRA POR PROSPECTO/FICHA	
TÉCNICA)	
10 APARELHO PARA AFERIÇÃO DE PRESSÃO ARTERIAL AUTOMÁTICO DE ACCUMED/GTECH MOD	
BRAÇO. VALIDADE DE 5 ANOS; TECNOLOGIA DE DETECCÇÃO DE BPSP11	
FREQUENCIA CARDIÁCA; APRESENTA LEITURA DA PRESSÃO DIASTÓLICA	
(MIN) E SISTÓLICA (MÁX) PRECISÃO CLINICAMENTE TESTADA;	
(APRESENTAR AMOSTRA).	
11 ASPIRADOR DE SECREÇÕES - ASPIRA LÍQUIDOS E SECREÇÕES, FÁCIL	
LIMPEZA E HIGIENIZAÇÃO, PORTÁTIL, SILENCIOSO, ECONÔMICO E DE	
LIMPEZA E HIGIENIZAÇÃO, PORTÁTIL, SILENCIOSO, ECONÔMICO E DE FÁCIL MANUSEIO, SEM NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO E	
FÁCIL MANUSEIO, SEM NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO E	
FÁCIL MANUSEIO, SEM NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO E LUBRIFICANTES, BAIXO CONSUMO DE ENERGIA, SISTEMA: DIAFRAGMA,	
FÁCIL MANUSEIO, SEM NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO E LUBRIFICANTES, BAIXO CONSUMO DE ENERGIA, SISTEMA: DIAFRAGMA, VÁCUO DE 0 A 550 MMHG(REGULÁVEL), ALTA POTENCIA DE SUCÇÃO,	
FÁCIL MANUSEIO, SEM NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO E LUBRIFICANTES, BAIXO CONSUMO DE ENERGIA, SISTEMA: DIAFRAGMA, VÁCUO DE 0 A 550 MMHG(REGULÁVEL), ALTA POTENCIA DE SUCÇÃO, VÁLVULA AUTOMÁTICA DE NÍVEL. (AMOSTRA POR PROSPECTO/FICHA	
FÁCIL MANUSEIO, SEM NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO E LUBRIFICANTES, BAIXO CONSUMO DE ENERGIA, SISTEMA: DIAFRAGMA, VÁCUO DE 0 A 550 MMHG(REGULÁVEL), ALTA POTENCIA DE SUCÇÃO,	
FÁCIL MANUSEIO, SEM NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO E LUBRIFICANTES, BAIXO CONSUMO DE ENERGIA, SISTEMA: DIAFRAGMA, VÁCUO DE 0 A 550 MMHG(REGULÁVEL), ALTA POTENCIA DE SUCÇÃO, VÁLVULA AUTOMÁTICA DE NÍVEL. (AMOSTRA POR PROSPECTO/FICHA TÉCNICA)	
FÁCIL MANUSEIO, SEM NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO E LUBRIFICANTES, BAIXO CONSUMO DE ENERGIA, SISTEMA: DIAFRAGMA, VÁCUO DE 0 A 550 MMHG(REGULÁVEL), ALTA POTENCIA DE SUCÇÃO, VÁLVULA AUTOMÁTICA DE NÍVEL. (AMOSTRA POR PROSPECTO/FICHA TÉCNICA) 12 ATADURA DE CREPOM TIPO I MEDINDO 15CM DE LARGURA POR	
FÁCIL MANUSEIO, SEM NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO E LUBRIFICANTES, BAIXO CONSUMO DE ENERGIA, SISTEMA: DIAFRAGMA, VÁCUO DE 0 A 550 MMHG(REGULÁVEL), ALTA POTENCIA DE SUCÇÃO, VÁLVULA AUTOMÁTICA DE NÍVEL. (AMOSTRA POR PROSPECTO/FICHA TÉCNICA) 12 ATADURA DE CREPOM TIPO I MEDINDO 15CM DE LARGURA POR 1.80M EM REPOUSO DE COMPRIMENTO, COM DENSIDADE DE 13	
FÁCIL MANUSEIO, SEM NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO E LUBRIFICANTES, BAIXO CONSUMO DE ENERGIA, SISTEMA: DIAFRAGMA, VÁCUO DE 0 A 550 MMHG(REGULÁVEL), ALTA POTENCIA DE SUCÇÃO, VÁLVULA AUTOMÁTICA DE NÍVEL. (AMOSTRA POR PROSPECTO/FICHA TÉCNICA) 12 ATADURA DE CREPOM TIPO I MEDINDO 15CM DE LARGURA POR 1.80M EM REPOUSO DE COMPRIMENTO, COM DENSIDADE DE 13 FIOS/CM², COM PESO DE 32,7G POR UNIDADE, CONFECCIONADA EM	
FÁCIL MANUSEIO, SEM NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO E LUBRIFICANTES, BAIXO CONSUMO DE ENERGIA, SISTEMA: DIAFRAGMA, VÁCUO DE 0 A 550 MMHG(REGULÁVEL), ALTA POTENCIA DE SUCÇÃO, VÁLVULA AUTOMÁTICA DE NÍVEL. (AMOSTRA POR PROSPECTO/FICHA TÉCNICA) 12 ATADURA DE CREPOM TIPO I MEDINDO 15CM DE LARGURA POR 1.80M EM REPOUSO DE COMPRIMENTO, COM DENSIDADE DE 13	
FÁCIL MANUSEIO, SEM NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO E LUBRIFICANTES, BAIXO CONSUMO DE ENERGIA, SISTEMA: DIAFRAGMA, VÁCUO DE 0 A 550 MMHG(REGULÁVEL), ALTA POTENCIA DE SUCÇÃO, VÁLVULA AUTOMÁTICA DE NÍVEL. (AMOSTRA POR PROSPECTO/FICHA TÉCNICA) 12 ATADURA DE CREPOM TIPO I MEDINDO 15CM DE LARGURA POR 1.80M EM REPOUSO DE COMPRIMENTO, COM DENSIDADE DE 13 FIOS/CM², COM PESO DE 32,7G POR UNIDADE, CONFECCIONADA EM TECIDO MISTO ALGODÃO, ELASTANO E POLIÉSTER.E FIOS DE ALTA	
FÁCIL MANUSEIO, SEM NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO E LUBRIFICANTES, BAIXO CONSUMO DE ENERGIA, SISTEMA: DIAFRAGMA, VÁCUO DE 0 A 550 MMHG(REGULÁVEL), ALTA POTENCIA DE SUCÇÃO, VÁLVULA AUTOMÁTICA DE NÍVEL. (AMOSTRA POR PROSPECTO/FICHA TÉCNICA) 12 ATADURA DE CREPOM TIPO I MEDINDO 15CM DE LARGURA POR 1.80M EM REPOUSO DE COMPRIMENTO, COM DENSIDADE DE 13 FIOS/CM², COM PESO DE 32,7G POR UNIDADE, CONFECCIONADA EM TECIDO MISTO ALGODÃO, ELASTANO E POLIÉSTER.E FIOS DE ALTA TORÇÃO, FIOS DE ALTA QUALIDADE, POSSUINDO BASTANTE	
FÁCIL MANUSEIO, SEM NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO E LUBRIFICANTES, BAIXO CONSUMO DE ENERGIA, SISTEMA: DIAFRAGMA, VÁCUO DE 0 A 550 MMHG(REGULÁVEL), ALTA POTENCIA DE SUCÇÃO, VÁLVULA AUTOMÁTICA DE NÍVEL. (AMOSTRA POR PROSPECTO/FICHA TÉCNICA) 12 ATADURA DE CREPOM TIPO I MEDINDO 15CM DE LARGURA POR 1.80M EM REPOUSO DE COMPRIMENTO, COM DENSIDADE DE 13 FIOS/CM², COM PESO DE 32,7G POR UNIDADE, CONFECCIONADA EM TECIDO MISTO ALGODÃO, ELASTANO E POLIÉSTER.E FIOS DE ALTA TORÇÃO, FIOS DE ALTA QUALIDADE, POSSUINDO BASTANTE ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL, ENROLADAS SOBRE SI	
FÁCIL MANUSEIO, SEM NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO E LUBRIFICANTES, BAIXO CONSUMO DE ENERGIA, SISTEMA: DIAFRAGMA, VÁCUO DE 0 A 550 MMHG(REGULÁVEL), ALTA POTENCIA DE SUCÇÃO, VÁLVULA AUTOMÁTICA DE NÍVEL. (AMOSTRA POR PROSPECTO/FICHA TÉCNICA) 12 ATADURA DE CREPOM TIPO I MEDINDO 15CM DE LARGURA POR 1.80M EM REPOUSO DE COMPRIMENTO, COM DENSIDADE DE 13 FIOS/CM², COM PESO DE 32,7G POR UNIDADE, CONFECCIONADA EM TECIDO MISTO ALGODÃO, ELASTANO E POLIÉSTER.E FIOS DE ALTA TORÇÃO, FIOS DE ALTA QUALIDADE, POSSUINDO BASTANTE ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL, ENROLADAS SOBRE SI MESMAS, APARÊNCIA UNIFORME, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS,	
FÁCIL MANUSEIO, SEM NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO E LUBRIFICANTES, BAIXO CONSUMO DE ENERGIA, SISTEMA: DIAFRAGMA, VÁCUO DE 0 A 550 MMHG(REGULÁVEL), ALTA POTENCIA DE SUCÇÃO, VÁLVULA AUTOMÁTICA DE NÍVEL. (AMOSTRA POR PROSPECTO/FICHA TÉCNICA) 12 ATADURA DE CREPOM TIPO I MEDINDO 15CM DE LARGURA POR 1.80M EM REPOUSO DE COMPRIMENTO, COM DENSIDADE DE 13 FIOS/CM², COM PESO DE 32,7G POR UNIDADE, CONFECCIONADA EM TECIDO MISTO ALGODÃO, ELASTANO E POLIÉSTER.E FIOS DE ALTA TORÇÃO, FIOS DE ALTA QUALIDADE, POSSUINDO BASTANTE ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL, ENROLADAS SOBRE SI	
FÁCIL MANUSEIO, SEM NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO E LUBRIFICANTES, BAIXO CONSUMO DE ENERGIA, SISTEMA: DIAFRAGMA, VÁCUO DE 0 A 550 MMHG(REGULÁVEL), ALTA POTENCIA DE SUCÇÃO, VÁLVULA AUTOMÁTICA DE NÍVEL. (AMOSTRA POR PROSPECTO/FICHA TÉCNICA) 12 ATADURA DE CREPOM TIPO I MEDINDO 15CM DE LARGURA POR 1.80M EM REPOUSO DE COMPRIMENTO, COM DENSIDADE DE 13 FIOS/CM², COM PESO DE 32,7G POR UNIDADE, CONFECCIONADA EM TECIDO MISTO ALGODÃO, ELASTANO E POLIÉSTER.E FIOS DE ALTA TORÇÃO, FIOS DE ALTA QUALIDADE, POSSUINDO BASTANTE ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL, ENROLADAS SOBRE SI MESMAS, APARÊNCIA UNIFORME, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS, ISENTA DE RASGOS, IMPUREZAS, FIAPOS E QUAISQUER OUTROS TIPOS	
FÁCIL MANUSEIO, SEM NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO E LUBRIFICANTES, BAIXO CONSUMO DE ENERGIA, SISTEMA: DIAFRAGMA, VÁCUO DE 0 A 550 MMHG(REGULÁVEL), ALTA POTENCIA DE SUCÇÃO, VÁLVULA AUTOMÁTICA DE NÍVEL. (AMOSTRA POR PROSPECTO/FICHA TÉCNICA) 12 ATADURA DE CREPOM TIPO I MEDINDO 15CM DE LARGURA POR 1.80M EM REPOUSO DE COMPRIMENTO, COM DENSIDADE DE 13 FIOS/CM², COM PESO DE 32,7G POR UNIDADE, CONFECCIONADA EM TECIDO MISTO ALGODÃO, ELASTANO E POLIÉSTER.E FIOS DE ALTA TORÇÃO, FIOS DE ALTA QUALIDADE, POSSUINDO BASTANTE ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL, ENROLADAS SOBRE SI MESMAS, APARÊNCIA UNIFORME, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS, ISENTA DE RASGOS, IMPUREZAS, FIAPOS E QUAISQUER OUTROS TIPOS DE DEFEITOS QUE POSSAM AFETAR SEU DESEMPENHO DURANTE O	
FÁCIL MANUSEIO, SEM NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO E LUBRIFICANTES, BAIXO CONSUMO DE ENERGIA, SISTEMA: DIAFRAGMA, VÁCUO DE 0 A 550 MMHG(REGULÁVEL), ALTA POTENCIA DE SUCÇÃO, VÁLVULA AUTOMÁTICA DE NÍVEL. (AMOSTRA POR PROSPECTO/FICHA TÉCNICA) 12 ATADURA DE CREPOM TIPO I MEDINDO 15CM DE LARGURA POR 1.80M EM REPOUSO DE COMPRIMENTO, COM DENSIDADE DE 13 FIOS/CM², COM PESO DE 32,7G POR UNIDADE, CONFECCIONADA EM TECIDO MISTO ALGODÃO, ELASTANO E POLIÉSTER.E FIOS DE ALTA TORÇÃO, FIOS DE ALTA QUALIDADE, POSSUINDO BASTANTE ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL, ENROLADAS SOBRE SI MESMAS, APARÊNCIA UNIFORME, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS, ISENTA DE RASGOS, IMPUREZAS, FIAPOS E QUAISQUER OUTROS TIPOS DE DEFEITOS QUE POSSAM AFETAR SEU DESEMPENHO DURANTE O USO. O PRODUTO DEVERÁ ATENDER NA ÍNTEGRA AS ESPECIFICAÇÕES	
FÁCIL MANUSEIO, SEM NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO E LUBRIFICANTES, BAIXO CONSUMO DE ENERGIA, SISTEMA: DIAFRAGMA, VÁCUO DE 0 A 550 MMHG(REGULÁVEL), ALTA POTENCIA DE SUCÇÃO, VÁLVULA AUTOMÁTICA DE NÍVEL. (AMOSTRA POR PROSPECTO/FICHA TÉCNICA) 12 ATADURA DE CREPOM TIPO I MEDINDO 15CM DE LARGURA POR 1.80M EM REPOUSO DE COMPRIMENTO, COM DENSIDADE DE 13 FIOS/CM², COM PESO DE 32,7G POR UNIDADE, CONFECCIONADA EM TECIDO MISTO ALGODÃO, ELASTANO E POLIÉSTER.E FIOS DE ALTA TORÇÃO, FIOS DE ALTA QUALIDADE, POSSUINDO BASTANTE ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL, ENROLADAS SOBRE SI MESMAS, APARÊNCIA UNIFORME, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS, ISENTA DE RASGOS, IMPUREZAS, FIAPOS E QUAISQUER OUTROS TIPOS DE DEFEITOS QUE POSSAM AFETAR SEU DESEMPENHO DURANTE O USO. O PRODUTO DEVERÁ ATENDER NA ÍNTEGRA AS ESPECIFICAÇÕES DA NBR14.056 REGISTRO NA ANVISA, E PORTARIA 106/2003 INMETRO -	
FÁCIL MANUSEIO, SEM NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO E LUBRIFICANTES, BAIXO CONSUMO DE ENERGIA, SISTEMA: DIAFRAGMA, VÁCUO DE 0 A 550 MMHG(REGULÁVEL), ALTA POTENCIA DE SUCÇÃO, VÁLVULA AUTOMÁTICA DE NÍVEL. (AMOSTRA POR PROSPECTO/FICHA TÉCNICA) 12 ATADURA DE CREPOM TIPO I MEDINDO 15CM DE LARGURA POR 1.80M EM REPOUSO DE COMPRIMENTO, COM DENSIDADE DE 13 FIOS/CM², COM PESO DE 32,7G POR UNIDADE, CONFECCIONADA EM TECIDO MISTO ALGODÃO, ELASTANO E POLIÉSTER.E FIOS DE ALTA TORÇÃO, FIOS DE ALTA QUALIDADE, POSSUINDO BASTANTE ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL, ENROLADAS SOBRE SI MESMAS, APARÊNCIA UNIFORME, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS, ISENTA DE RASGOS, IMPUREZAS, FIAPOS E QUAISQUER OUTROS TIPOS DE DEFEITOS QUE POSSAM AFETAR SEU DESEMPENHO DURANTE O USO. O PRODUTO DEVERÁ ATENDER NA ÍNTEGRA AS ESPECIFICAÇÕES	
FÁCIL MANUSEIO, SEM NECESSIDADE DE MANUTENÇÃO E LUBRIFICANTES, BAIXO CONSUMO DE ENERGIA, SISTEMA: DIAFRAGMA, VÁCUO DE 0 A 550 MMHG(REGULÁVEL), ALTA POTENCIA DE SUCÇÃO, VÁLVULA AUTOMÁTICA DE NÍVEL. (AMOSTRA POR PROSPECTO/FICHA TÉCNICA) 12 ATADURA DE CREPOM TIPO I MEDINDO 15CM DE LARGURA POR 1.80M EM REPOUSO DE COMPRIMENTO, COM DENSIDADE DE 13 FIOS/CM², COM PESO DE 32,7G POR UNIDADE, CONFECCIONADA EM TECIDO MISTO ALGODÃO, ELASTANO E POLIÉSTER.E FIOS DE ALTA TORÇÃO, FIOS DE ALTA QUALIDADE, POSSUINDO BASTANTE ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL, ENROLADAS SOBRE SI MESMAS, APARÊNCIA UNIFORME, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS, ISENTA DE RASGOS, IMPUREZAS, FIAPOS E QUAISQUER OUTROS TIPOS DE DEFEITOS QUE POSSAM AFETAR SEU DESEMPENHO DURANTE O USO. O PRODUTO DEVERÁ ATENDER NA ÍNTEGRA AS ESPECIFICAÇÕES DA NBR14.056 REGISTRO NA ANVISA, E PORTARIA 106/2003 INMETRO -	

13	ATADURA DE CREPOM TIPO I MEDINDO 20CM DE LARGURA POR	
	1,80M EM REPOUSO DE COMPRIMENTO, COM DENSIDADE DE 13	
	FIOS/CM ² , COM PESO DE 42,8G POR UNIDADE, CONFECCIONADA EM	
	TECIDO MISTO ALGODÃO, ELASTANO E POLIÉSTER, FIOS DE ALTA	
	TORÇÃO, POSSUINDO BASTANTE ELASTICIDADE NO SENTIDO	
	LONGITUDINAL, ENROLADAS SOBRE SI MESMAS, APARÊNCIA	
	UNIFORME, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS, ISENTA DE RASGOS,	
	IMPUREZAS, FIAPOS E QUAISQUER OUTROS TIPOS DE DEFEITOS QUE	
	POSSAM AFETAR SEU DESEMPENHO DURANTE O USO. O PRODUTO	
	DEVERÁ ATENDER NA ÍNTEGRA AS ESPECIFICAÇÕES DA NBR14.056.	
	REGISTRO NA ANVISA, E PORTARIA 106/2003 INMETRO - EMBALADAS	
	INDIVIDUALMENTE EM UM PACOTE COM 12 UNIDADES. (APRESENTAR	
	AMOSTRA).	
14	ATADURA CREPOM COR NATURAL DE 22 FIOS/CM², LARGURA 5CM,	
	COMPRIMENTO 2M EM REPOUSO, MEDIDA MÍNIMA ESTENDIDA 4,55M.	
	QUANDO ESTENDIDA SUA LARGURA PERMANECE CONSTANTE,	
	COMPOSTA DE ALGODÃO 65% POLIÉSTER 32% ELASTANO 3%	
	ABSORVENTE, MACIA E RESISTENTE, SUAVE, NÃO IRRITA A PELE.	
	UTILIZADA PARA VÁRIOS TIPOS DE ENFAIXAMENTOS, NA FIXAÇÃO DE	
	, , ,	
	CURATIVOS E NA PREVENÇÃO CONTRA CONTUSÕES E ATIVIDADES	
	ESPORTIVAS TERAPÊUTICAS. POSSUI ACABAMENTO NAS LATERAIS E	
	EXTREMIDADES EVITANDO O DESFIAMENTO DO PRÓPRIO TECIDO.	
	PODENDO SER ESTERILIZADO EM AUTOCLAVE. EMBALADAS	
	INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIPROPILENO BIORIENTADO	
	TERMOSELÁVEL (AMOSTRA)	
15	ATADURA CREPOM COR NATURAL DE 22 FIOS/CM², LARGURA 8CM,	
	COMPRIMENTO 2M EM REPOUSO, MEDIDA MÍNIMA ESTENDIDA 4,55M.	
	QUANDO ESTENDIDA SUA LARGURA PERMANECE CONSTANTE,	
	COMPOSTA DE ALGODÃO 65% POLIÉSTER 32% ELASTANO 3%	
	ABSORVENTE, MACIA E RESISTENTE, SUAVE, NÃO IRRITA A PELE.	
	UTILIZADA PARA VÁRIOS TIPOS DE ENFAIXAMENTOS, NA FIXAÇÃO DE	
	CURATIVOS E NA PREVENÇÃO CONTRA CONTUSÕES E ATIVIDADES	
	ESPORTIVAS TERAPÊUTICAS. POSSUI ACABAMENTO NAS LATERAIS E	
	EXTREMIDADES EVITANDO O DESFIAMENTO DO PRÓPRIO TECIDO.	
	PODENDO SER ESTERILIZADO EM AUTOCLAVE. EMBALADAS	
	INDIVIDUALMENTE EM FILME DE POLIPROPILENO BIORIENTADO	
	TERMOSELÁVEL. (AMOSTRA)	
16	ATADURA DE CREPOM CONFECCIONADA EM TECIDO MISTO ALGODÃO,	
	ELASTANO E POLIÉSTER. FIOS DE ALTA TORÇÃO, POSSUINDO	
	BASTANTE ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL, ENROLADAS	
	SOBRE SI MESMAS, APARÊNCIA UNIFORME, BORDAS DEVIDAMENTE	
	ACABADAS, ISENTA DE RASGOS, IMPUREZAS, FIAPOS E QUAISQUER	
	OUTROS TIPOS DE DEFEITOS QUE POSSAM AFETAR SEU DESEMPENHO	
1		
	DURANTE O USO. COM DENSIDADE DE 13 FIOS/CM2. DE 12 CM POR	
	1,80 METROS. FIOS DE ALTA TORÇÃO, POSSUINDO BASTANTE	
	ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL, ENROLADAS SOBRE SI	
	MESMAS, APARÊNCIA UNIFORME, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS,	
	ISENTA DE RASGOS, IMPUREZAS, FIAPOS E QUAISQUER OUTROS TIPOS	
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	DE DEFEITOS QUE POSSAM AFETAR SEU DESEMPENHO DURANTE O USO.	
	O PRODUTO DEVERÁ ATENDER NA ÍNTEGRA AS ESPECIFICAÇÕES DA	
	NBR14.056. REGISTRO NA ANVISA, E PORTARIA 106/2003 INMETRO -	
	EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM UM PACOTE COM 12 UNIDADES.	
	(APRESENTAR AMOSTRA).	
17	ATADURA DE CREPOM CONFECCIONADAS EM TECIDO MISTO ALGODÃO,	
	ELASTANO E POLIÉSTER, FIOS DE ALTA TORÇÃO, ALTA RESISTÊNCIA,	
1	COM DENSIDADE DE 13 FIOS/CM2. DE 10 CM POR 1,80 METROS. FIOS	
	DE ALTA TORÇÃO, POSSUINDO BASTANTE ELASTICIDADE NO	
	SENTIDO LONGITUDINAL, ENROLADAS SOBRE SI MESMAS, APARÊNCIA	
	UNIFORME, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS, ISENTA DE RASGOS,	
	IMPUREZAS, FIAPOS E QUAISQUER OUTROS TIPOS DE DEFEITOS QUE	
	POSSAM AFETAR SEU DESEMPENHO DURANTE O USO. O PRODUTO	
	DEVERÁ ATENDER NA ÍNTEGRA AS ESPECIFICAÇÕES DA NBR14.056.	
	REGISTRO NA ANVISA, E PORTARIA 106/2003 INMETRO - EMBALADAS	
	INDIVIDUALMENTE EM UM PACOTE COM 12 UNIDADES. (APRESENTAR	
	AMOSTRA).	
	AWOUTHAJ.	

18	ATADURA DE CREPOM TIPO I MEDINDO 10CM DE LARGURA POR 1,80M	
10	· ·	
	EM REPOUSO DE COMPRIMENTO, COM DENSIDADE DE 13 FIOS/CM²,	
	COM PESO DE 21,8G POR UNIDADE, CONFECCIONADA EM TECIDO	
	MISTO ALGODÃO, ELASTANO E POLIÉSTER, E FIOS DE ALTA TORÇÃO,	
	FIOS DE ALTA QUALIDADE, POSSUINDO BASTANTE ELASTICIDADE	
	NO SENTIDO LONGITUDINAL, ENROLADAS SOBRE SI MESMAS,	
	APARÊNCIA UNIFORME, BORDAS DEVIDAMENTE ACABADAS, ISENTA DE	
	RASGOS, IMPUREZAS, FIAPOS E QUAISQUER OUTROS TIPOS DE	
	DEFEITOS QUE POSSAM AFETAR SEU DESEMPENHO DURANTE O USO.	
	O PRODUTO DEVERÁ ATENDER NA ÍNTEGRA AS ESPECIFICAÇÕES DA	
	NBR14. 056.REGISTRO NA ANVISA. E PORTARIA 106/2003 INMETRO.	
	EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM UM - PACOTE COM 12	
	UNIDADES.(AMOSTRA)	
19	ATADURA DE CREPOM TIPO I MEDINDO 04 CM DE LARGURA POR 1,20M	
	EM REPOUSO DE COMPRIMENTO, COM DENSIDADE DE 13 FIOS/CM²,	
	COM PESO DE 13,3G POR UNIDADE, CONFECCIONADA EMTECIDO MISTO	
	ALGODÃO, ELASTANO E POLIÉSTER, FIOS DE ALTA TORÇÃO, POSSUINDO	
	BASTANTE ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL, ENROLADAS	
	SOBRE SI MESMAS, APARÊNCIA UNIFORME, BORDAS DEVIDAMENTE	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	ACABADAS, ISENTA DE RASGOS, IMPUREZAS, FIAPOS E QUAISQUER	
	OUTROS TIPOS DE DEFEITOS QUE POSSAM AFETAR SEU	
	DESEMPENHO DURANTE O USO. EMBALADAS INDIVIDUALMENTE,	
	PACOTE COM 12 UNIDADES. O PRODUTO DEVERÁ ATENDER NA	
	ÍNTEGRA AS ESPECIFICAÇÕES DA NBR14.056. REGISTRO NA ANVISA, E	
	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	PORTARIA 106/2003 INMETRO. EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM UM	
	PACOTE COM 12 UNIDADES. (APRESENTAR AMOSTRA).	
20	ATADURA DE CREPOM TIPO I MEDINDO 06 CM DE LARGURA POR 1,80M	
	EM REPOUSO DE COMPRIMENTO, COM DENSIDADE DE 13 FIOS/CM²,	
	COM PESO DE 13,3G POR UNIDADE, CONFECCIONADA EM TECIDO	
	MISTO ALGODÃO, ELASTANO E POLIÉSTER, FIOS DE ALTA TORÇÃO,	
	POSSUINDO BASTANTE ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL,	
	ENROLADAS SOBRE SI MESMAS, APARÊNCIA UNIFORME, BORDAS	
	DEVIDAMENTE ACABADAS, ISENTA DE RASGOS, IMPUREZAS, FIAPOS E	
	QUAISQUER OUTROS TIPOS DE DEFEITOS QUE POSSAM AFETAR SEU	
	DESEMPENHO DURANTE O USO. EMBALADAS INDIVIDUALMENTE,	
	· 1	
	PACOTE COM 12 UNIDADES. O PRODUTO DEVERÁ ATENDER NA	
	ÍNTEGRA AS ESPECIFICAÇÕES DA NBR14.056. REGISTRO NA ANVISA, E	
	PORTARIA 106/2003 INMETRO. EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM UM	
	PACOTE COM 12 UNIDADES. (APRESENTAR AMOSTRA).	
21	ATADURA ELÁSTICA 12 CM LARGURA X 2,2M COMPRIMENTO,	
21	,	
	CONFECCIONADA EM TECIDO SINTETICO MISTO, 65% POLIAMIDA E 35%	
	POLIESTER, MACIA, ABSORVENTE, ALTA RESISTÊNCIA E EXCELENTE	
	ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL, USADA EM QUEIMADURAS	
	(POIS O PRODUTO SINTÉTICO NÃO É ABSORVIDO PELO TECIDO	
	HUMANO), EM TERAPIA COMPRESSIVA DE BAIXA ELASTICIDADE,	
	APLICAÇÕES ORTOPÉDICAS COMO IMOBILIZAÇÕES, FIXAÇÃO DE	
	CURATIVOS E NA PREVENÇÃO DE CONTUSÕES EM ATIVIDADES	
	ESPORTIVAS. SUA COMPOSIÇÃO E ESTRUTURA CONFEREM AO	
	PRODUTO UM PERFEITO AMOLDAMENTO NAS ÁREAS QUE SE FAZ	
	NECESSÁRIO ENFAIXAR, PERMANECENDO NO LUGAR, SEM LIMITAR A	
	LIBERDADE DE MOVIMENTOS. EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM UM	
	PACOTE COM 12 UNIDADES. (APRESENTAR AMOSTRA).	
22	ATADURA ELÁSTICA 15 CM LARGURA X 2,2M COMPRIMENTO,	
22	· ·	
	CONFECCIONADA EM TECIDO SINTÉTICO MISTO, 65% POLIAMIDA E 35%	
	POLIESTER, MACIA, ABSORVENTE, ALTA RESISTÊNCIA E EXCELENTE	
	ELASTICIDADE NO SENTIDO LONGITUDINAL, USADA EM QUEIMADURAS	
	(POIS O PRODUTO SINTÉTICO NÃO É ABSORVIDO PELO TECIDO	
	HUMANO), EM TERAPIA COMPRESSIVA DE BAIXA ELASTICIDADE,	
	APLICAÇÕES ORTOPÉDICAS COMO IMOBILIZAÇÕES, FIXAÇÃO DE	
	CURATIVOS E NA PREVENÇÃO DE CONTUSÕES EM ATIVIDADES	
	ESPORTIVAS. SUA COMPOSIÇÃO E ESTRUTURA CONFEREM AO	
	PRODUTO UM PERFEITO AMOLDAMENTO NAS ÁREAS QUE SE FAZ	
	NECESSÁRIO ENFAIXAR, PERMANECENDO NO LUGAR, SEM LIMITAR A	
	LIBERDADE DE MOVIMENTOS. EMBALADAS INDIVIDUALMENTE EM UM	
	PACOTE COM 12 UNIDADES. (APRESENTAR AMOSTRA).	
<u> </u>	TACOTE COIVI 12 ONIDADES. (AFRESENTAR ANIOSTRA).	

	·		
23	ATADURA TNT, ALTAMENTE ABSORVIVEL, COMPOSTA DE		
	POLIPROPILENO.71%, POLIÉSTER.26%, ELASTANO 3% (TNT) LEVEMENTE		
	ELÁSTICO, PERMITE A PELE RESPIRAR NORMALMENTE, LARGURA 15 CM,		
	COMPRIMENTO MÍNIMO 2M EM REPOUSO, ABSORVENTE, MACIA E		
	RESISTENTE, SUAVE NÃO IRRITA A PELE. UTILIZADA PARA VÁRIOS TIPOS		
	DE ENFAIXAMENTOS, NA FIXAÇÃO DE CURATIVOS, NÃO ADERE AO		
	CURATIVO. POSSUI ACABAMENTO NAS LATERAIS EVITANDO O		
	DESFIAMENTO DO PRÓPRIO TECIDO. EMBALADAS INDIVIDUALMENTE.		
	(APRESENTAR AMOSTRA).		
24	BANDAGEM DE ALGODÃO E POLIÉSTER COM PASTA COMPOSTA DE NO	FLEXI-DRESS/BOTA DE	
27	MÍNIMO 23% DE ÓXIDO DE ZINCO (COM LAUDO COMPROBATÓRIO) QUE	UNNA ELÁSTICA	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	UNIVA ELASTICA	
	NÃO ENDURECE GLICERINA, PETROLATO BRANCO, ÁGUA, ACÁCIA E		
	ÓLEO DE RÍCINO, ADAPTA SE AOS CONTORNOS DA PERNA, ESTICANDO-		
	SE SUAVEMENTE, PERMANECENDO FLEXÍVEL. INDICADO PARA		
	TRATAMENTO DE ÚLCERAS VENOSAS DE PERNA E EDEMA LINFÁTICO.		
	PROPORCIONA TRATAMENTO LOCAL DA INSUFICIÊNCIA VASCULAR.		
	TAMANHO: 10,2CM X 9,14M. APRESENTAR JUNTAMENTO COM A		
	PROPOSTA O CBPF EMITIDO PELA ANVISA. BULA DO PRODUTO E LAUDO		
	EMITIDO POR LABORATÓRIO OFICIAL OU INSTITUTO DE REFERENCIA		
	NACIONAL QUE COMPROVE A COMPOSIÇÃO DA BOTA. (APRESENTAR		
	AMOSTRA).		
25	BANDAGEM ELÁSTICA COMPOSTA DE ALGODÃO, DE ALTA COMPRESSÃO	SUREPRESS	
	ELÁSTICA E REUTILIZÁVEL (10CM X 3M) VISCOSE, NYLON, POLIURETANO		
	E ELASTANO, COM UMA LINHA CENTRAL AMARELA E DOIS INDICADORES		
	DE EXTENSÃO RETANGULARES, QUE SE ADAPTA A PERNAS DE		
	DIFERENTES TAMANHOS, DESTINADA AO USO EM PACIENTES COM		
	RETORNO VENOSO PREJUDICADO, INDICADO PARA TRATAMENTO DE		
	ÚLCERAS VENOSAS DE PERNA E AFECÇÕES ASSOCIADAS ONDE ESTÁ		
	INDICADA A TERAPIA POR COMPRESSÃO, TAMANHO 10CM X 3M ROLO.		
	(APRESENTAR AMOSTRA).		
26	CATETER INTRAVENOSO (CANO CURTO) № 14, EM BIOMATERIAL	GLOMED/14G	
	VIALON POLIURETANO, FLEXÍVEL TRANSPARENTE (RAIOPACO,	010 MEB, 110	
	ASPIROGÊNICO, ESTERELIZADO POR OXIDO DE ETILENO), OFERECE		
	INCOMPARÁVEL DESEMPENHO NA PUNÇÃO, DURANTE A		
	PERMANÊNCIA NA VEIA E REDUZ O OCORRENCIA DE FLEBITE. ASSEGURA		
	PERFEITA VISUALIZAÇÃO ATRAVÉS DE RAIO X. COM BPF (BOAS PRÁTICAS		
	DE FABRICAÇÃO). (APRESENTAR AMOSTRA).		
27	CATETER INTRAVENOSO (CANO CURTO) № 16, EM BIOMATERIAL	GLOMED/16G	
	VIALON POLIURETANO, FLEXÍVEL TRANSPARENTE (RAIOPACO,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	ASPIROGÊNICO, ESTERELIZADO POR OXIDO DE ETILENO), OFERECE		
	INCOMPARÁVEL DESEMPENHO NA PUNÇÃO, DURANTE A		
	PERMANÊNCIA NA VEIA E REDUZ O OCORRENCIA DE FLEBITE. ASSEGURA		
	PERFEITA VISUALIZAÇÃO ATRAVÉS DE RAIO X. COM BPF (BOAS PRÁTICAS		
	DE FABRICAÇÃO). (APRESENTAR AMOSTRA).		
28		GLOMED/18G	
	VIALON POLIURETANO, FLEXÍVEL TRANSPARENTE (RAIOPACO,	,	
	ASPIROGÊNICO, ESTERELIZADO POR OXIDO DE ETILENO), OFERECE		
	INCOMPARÁVEL DESEMPENHO NA PUNÇÃO, DURANTE A		
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
	PERMANÊNCIA NA VEIA E REDUZ O OCORRENCIA DE FLEBITE. ASSEGURA		
	PERFEITA VISUALIZAÇÃO ATRAVÉS DE RAIO X. COM BPF (BOAS PRÁTICAS		
	DE FABRICAÇÃO). (APRESENTAR AMOSTRA).		
29	CATETER INTRAVENOSO (CANO CURTO) № 20, EM BIOMATERIAL	GLOMED/20G	
	VIALON POLIURETANO, FLEXÍVEL TRANSPARENTE (RAIOPACO,		
	ASPIROGÊNICO, ESTERELIZADO POR OXIDO DE ETILENO), OFERECE		
	INCOMPARÁVEL DESEMPENHO NA PUNÇÃO, DURANTE A		
	PERMANÊNCIA NA VEIA E REDUZ O OCORRENCIA DE FLEBITE. ASSEGURA		
	PERFEITA VISUALIZAÇÃO ATRAVÉS DE RAIO X. COM BPF (BOAS PRÁTICAS		
	DE FABRICAÇÃO). (APRESENTAR AMOSTRA).		
30	CATETER INTRAVENOSO (CANO CURTO) № 22, EM BIOMATERIAL	GLOMED/22G	
	VIALON POLIURETANO, FLEXÍVEL TRANSPARENTE (RAIOPACO,		
	ASPIROGÊNICO, ESTERELIZADO POR OXIDO DE ETILENO), OFERECE		
	INCOMPARÁVEL DESEMPENHO NA PUNÇÃO, DURANTE A		
	PERMANÊNCIA NA VEIA E REDUZ O OCORRENCIA DE FLEBITE. ASSEGURA		
	PERFEITA VISUALIZAÇÃO ATRAVÉS DE RAIO X. COM BPF (BOAS PRÁTICAS		
	DE FABRICAÇÃO). (APRESENTAR AMOSTRA).		

32	CATETER INTRAVENOSO (CANO CURTO) № 24, EM BIOMATERIAL VIALON POLIURETANO, FLEXÍVEL TRANSPARENTE (RAIOPACO, ASPIROGÊNICO, ESTERELIZADO POR OXIDO DE ETILENO), OFERECE INCOMPARÁVEL DESEMPENHO NA PUNÇÃO, DURANTE A PERMANÊNCIA NA VEIA E REDUZ O OCORRENCIA DE FLEBITE. ASSEGURA PERFEITA VISUALIZAÇÃO ATRAVÉS DE RAIO X. COM BPF (BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO). (APRESENTAR AMOSTRA). CATETER PARA INFUSÃO VENOSA – SCALP № 19, COM AGULHA DE BISEL TRIFACETADO, COM ASAS LEVES E FLEXÍVEIS DOTADAS DE UM EXCLUSIVO DISPOSITIVO DE ENCAIXE, GARANTINDO FIRME EMPUNHADURA, PERFEITA CONEXÃO DAS PARTES, TUBO DE VINIL LEVE, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, CONECTOR LUER-LOK RÍGIDO, ASSEGURANDO PERFEITA CONEXÃO COM SERINGAS OU EQUIPOS DE BICO E SERINGAS OU DISPOSITIVOS LUER-LOK, ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE	GLOMED/24G	
	IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, FABRICAÇÃO, LOTE E ESTERILIZAÇÃO E		
33	REGISTRO NO MS. (AMOSTRA) CATETER PARA INFUSÃO VENOSA – SCALP № 21, COM AGULHA DE BISEL TRIFACETADO, COM ASAS LEVES E FLEXÍVEIS DOTADAS DE UM EXCLUSIVO DISPOSITIVO DE ENCAIXE, GARANTINDO FIRME EMPUNHADURA, PERFEITA CONEXÃO DAS PARTES, TUBO DE VINIL LEVE, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, CONECTOR LUER-LOK RÍGIDO, ASSEGURANDO PERFEITA CONEXÃO COM SERINGAS OU EQUIPOS DE BICO E SERINGAS OU DISPOSITIVOS LUER-LOK, ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE	GLOMED/21G	
	IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, FABRICAÇÃO, LOTE E ESTERILIZAÇÃO E		
34	REGISTRO NO MS.(AMOSTRA) CATETER PARA INFUSÃO VENOSA – SCALP № 23 , COM AGULHA DE BISEL		
	TRIFACETADO, COM ASAS LEVES E FLEXÍVEIS DOTADAS DE UM EXCLUSIVO DISPOSITIVO DE ENCAIXE, GARANTINDO FIRME EMPUNHADURA, PERFEITA CONEXÃO DAS PARTES, TUBO DE VINIL LEVE, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, CONECTOR LUER-LOK RÍGIDO, ASSEGURANDO PERFEITA CONEXÃO COM SERINGAS OU EQUIPOS DE BICO E SERINGAS OU DISPOSITIVOS LUER-LOK, ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, FABRICAÇÃO, LOTE E ESTERILIZAÇÃO E REGISTRO NO MS.(AMOSTRA)		
35	CATETER PARA INFUSÃO VENOSA — SCALP № 25, COM AGULHA DE BISEL TRIFACETADO, COM ASAS LEVES E FLEXÍVEIS DOTADAS DE UM EXCLUSIVO DISPOSITIVO DE ENCAIXE, GARANTINDO FIRME EMPUNHADURA, PERFEITA CONEXÃO DAS PARTES, TUBO DE VINIL LEVE, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, CONECTOR LUER-LOK RÍGIDO, ASSEGURANDO PERFEITA CONEXÃO COM SERINGAS OU EQUIPOS DE BICO E SERINGAS OU DISPOSITIVOS LUER-LOK, ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, FABRICAÇÃO, LOTE E ESTERILIZAÇÃO E REGISTRO NO MS. (AMOSTRA)	GLOMED/25G	
36	CATETER PARA INFUSÃO VENOSA – SCALP № 27 , COM AGULHA DE BISEL	GLOMED/27G	
	TRIFACETADO, COM ASAS LEVES E FLEXÍVEIS DOTADAS DE UM EXCLUSIVO DISPOSITIVO DE ENCAIXE, GARANTINDO FIRME EMPUNHADURA, PERFEITA CONEXÃO DAS PARTES, TUBO DE VINIL LEVE, FLEXÍVEL E TRANSPARENTE, CONECTOR LUER-LOK RÍGIDO, ASSEGURANDO PERFEITA CONEXÃO COM SERINGAS OU EQUIPOS DE BICO E SERINGAS OU DISPOSITIVOS LUER-LOK, ESTERILIZADO A OXIDO DE ETILENO, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, CONSTANDO EXTERNAMENTE OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO E PROCEDÊNCIA, FABRICAÇÃO, LOTE E ESTERILIZAÇÃO E REGISTRO NO MS. (AMOSTRA)		

37	COLAR CERVICAL TAMANHO G, EXCLUSIVO PARA USO PRÉ-	
	HOSPITALAR, COM DESENHO ASSIMÉTRICO, DOBRÁVEL E PLANO, COM	
	Janela traqueal extra grande para acesso a região cervical	
	ANTERIOR (PULSO CAROTÍDEO E ACESSO CIRÚRGICO DE VIA AÉREA	
	SUPERIOR), COM FECHO DE VELCRO DE LARGURA MÍNIMA DE 5CM,	
	CONFECCIONADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE,	
	RADIOTRANSPARENTE, COM ENCHIMENTO DE ESPUMA EM TODAS AS	
	FACES DE CONTATO COM A PELE DO PACIENTE E DOTADA DE APOIO	
	PARA A MANDÍBULA. (APRESENTAR AMOSTRA).	
38	COLAR CERVICAL TAMANHO EG, EXCLUSIVO PARA USO PRÉ-	
	HOSPITALAR, COM DESENHO ASSIMÉTRICO, DOBRÁVEL E PLANO, COM	
	JANELA TRAQUEAL EXTRA GRANDE PARA ACESSO A REGIÃO CERVICAL	
	ANTERIOR (PULSO CAROTÍDEO E ACESSO CIRÚRGICO DE VIA AÉREA	
	SUPERIOR), COM FECHO DE VELCRO DE LARGURA MÍNIMA DE 5CM, CONFECCIONADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE,	
	RADIOTRANSPARENTE, COM ENCHIMENTO DE ESPUMA EM TODAS AS	
	FACES DE CONTATO COM A PELE DO PACIENTE E DOTADA DE APOIO	
	PARA A MANDÍBULA. (APRESENTAR AMOSTRA).	
39	COLAR CERVICAL TAMANHO INFANTIL, EXCLUSIVO PARA USO PRÉ-	
	HOSPITALAR, COM DESENHO ASSIMÉTRICO, DOBRÁVEL E PLANO,	
	COM JANELA TRAQUEAL EXTRA GRANDE PARA ACESSO A REGIÃO	
	CERVICAL ANTERIOR (PULSO CAROTÍDEO E ACESSO CIRÚRGICO DE VIA	
	AÉREA SUPERIOR), COM FECHO DE VELCRO DE LARGURA MÍNIMA DE	
	5CM, CONFECCIONADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE,	
	RADIOTRANSPARENTE, COM ENCHIMENTO DE ESPUMA EM TODAS	
	AS FACES DE CONTATO COM A PELE DO PACIENTE E DOTADA DE APOIO	
	PARA A MANDÍBULA. (APRESENTAR AMOSTRA).	
40	COLAR CERVICAL TAMANHO M, EXCLUSIVO PARA USO PRÉ-	
	HOSPITALAR, COM DESENHO ASSIMÉTRICO, DOBRÁVEL E PLANO, COM	
	JANELA TRAQUEAL EXTRA GRANDE PARA ACESSO A REGIÃO CERVICAL	
	ANTERIOR (PULSO CAROTÍDEO E ACESSO CIRÚRGICO DE VIA AÉREA	
	SUPERIOR), COM FECHO DE VELCRO DE LARGURA MÍNIMA DE 5CM,	
	CONFECCIONADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE,	
	RADIOTRANSPARENTE, COM ENCHIMENTO DE ESPUMA EM TODAS AS	
	FACES DE CONTATO COM A PELE DO PACIENTE E DOTADA DE APOIO	
41	PARA A MANDÍBULA. (APRESENTAR AMOSTRA).	
41	COLAR CERVICAL TAMANHO P, EXCLUSIVO PARA USO PRÉ- HOSPITALAR, COM DESENHO ASSIMÉTRICO, DOBRÁVEL E PLANO, COM	
	JANELA TRAQUEAL EXTRA GRANDE PARA ACESSO A REGIÃO CERVICAL	
	ANTERIOR (PULSO CAROTÍDEO E ACESSO CIRÚRGICO DE VIA AÉREA	
	SUPERIOR), COM FECHO DE VELCRO DE LARGURA MÍNIMA DE 5CM,	
	CONFECCIONADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE,	
	RADIOTRANSPARENTE, COM ENCHIMENTO DE ESPUMA EM TODAS AS	
	FACES DE CONTATO COM A PELE DO PACIENTE E DOTADA DE APOIO	
	PARA A MANDÍBULA. (APRESENTAR AMOSTRA).	
42	COLAR CERVICAL TAMANHO NEO-NATAL, EXCLUSIVO PARA USO PRÉ-	
	HOSPITALAR, COM DESENHO ASSIMÉTRICO, DOBRÁVEL E PLANO,	
	COM JANELA TRAQUEAL EXTRA GRANDE PARA ACESSO A REGIÃO	
	CERVICAL ANTERIOR (PULSO CAROTÍDEO E ACESSO CIRÚRGICO DE VIA	
	AÉREA SUPERIOR), COM FECHO DE VELCRO DE LARGURA MÍNIMA DE	
	5CM, CONFECCIONADO EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE,	
	RADIOTRANSPARENTE, COM ENCHIMENTO DE ESPUMA EM TODAS	
	AS FACES DE CONTATO COM A PELE DO PACIENTE E DOTADA DE APOIO	
4.0	PARA A MANDÍBULA. (APRESENTAR AMOSTRA).	
43	COMPRESSA CAMPO OPERATÓRIO 45CMX50CM, COM 13 FIOS, 100 %	
	ALGODÃO, TECIDO EM QUATRO CAMADAS, SOBREPOSTA E	
	ENTRELAÇADAS, TIPO TELA, COM AS BORDAS EMBAINHADAS TIPO "OVERLOCK". POSSUEM EM UMA DE SUAS EXTREMIDADES, UM	
	CADARÇO. DEVE ATENDER AS NORMAS DA ABNT. PACOTE COM 50	
	UNIDADES. (APRESENTAR AMOSTRA).	
	ONIDADES. (AL RESENTAR ANIOSTRA).	

		l	
44	COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA 8 CAMADAS 5 DOBRAS — MEDIDAS		
	10CM X 10CM (DOBRADA) 20CM X 40 CM (ABERTA), 13FIOS POR CM2,		
	NÃO ESTÉRIL, CONFECCIONADAS A PARTIR DE TECIDO 100% ALGODÃO.		
	,		
	SEU TECIDO É NEUTRO, MACIO, COM ALTO PODER DE ABSORÇÃO,		
	ALVEJADO E PURIFICADO, APRESENTANDO SE ISENTO DE IMPUREZAS,		
	SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, AMIDO, CORANTES CORRETIVOS E		
	ALVEJANTES ÓPTICOS COM FINALIDADE DE ABSORVER SANGUE,		
	LÍQUIDOS E SECREÇÕES, PODE SER UTILIZADA PARA LIMPAR E COBRIR		
	- · ·		
	FERIDAS E PARA ANTISSEPSIA DA PELE OU MUCOSAS EM		
	PROCEDIMENTOS INVASIVOS. ESSAS COMPRESSAS PODERÃO SER		
	ESTERILIZADAS A VAPOR, ÓXIDO DE ETILENO OU RAIOS GAMA. DEVE		
	ATENDER O REGISTRO NA ANVISA/MS, A CAIXA COLETIVA DEVE TER		
	ALTURA DE 54 CM, LARGURA DE 40CM E COMPRIMENTO DE 57CM -		
	PACOTES COM 500 UNIDADES DE GAZE 13FIOS POR CM ² . (APRESENTAR		
	·		
	AMOSTRA).		
45	COMPRESSA DE GAZE HIDRÓFILA 8 CAMADAS 5 DOBRAS — MEDIDAS		
	7,5CM X 7,5CM (DOBRADA) 15CM X 30 CM (ABERTA), 13FIOS POR CM2,		
1	NÃO ESTÉRIL, CONFECCIONADAS A PARTIR DE TECIDO 100% ALGODÃO.		
	SEU TECIDO É NEUTRO, MACIO, COM ALTO PODER DE ABSORÇÃO,		
	ALVEJADO E PURIFICADO, APRESENTANDO SE ISENTO DE IMPUREZAS,		
	,		
	SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, AMIDO, CORANTES CORRETIVOS E		
	ALVEJANTES ÓPTICOS COM FINALIDADE DE ABSORVER SANGUE,		
	LÍQUIDOS E SECREÇÕES, PODE SER UTILIZADA PARA LIMPAR E COBRIR		
	FERIDAS E PARA ANTISSEPSIA DA PELE OU MUCOSAS EM		
	PROCEDIMENTOS INVASIVOS. ESSAS COMPRESSAS PODERÃO SER		
	ESTERILIZADAS A VAPOR, ÓXIDO DE ETILENO OU RAIOS GAMA. DEVE		
	ATENDER O REGISTRO NA ANVISA/MS, A CAIXA COLETIVA DEVE TER		
	ALTURA DE 54 CM, LARGURA DE 40CM E COMPRIMENTO DE 57CM -		
	PACOTES COM 500 UNIDADES DE GAZE 13FIOS POR CM ² . (APRESENTAR		
	AMOSTRA).		
	AWOSTNAJ.		
4.0	CONADDECCA DE CAZE ENA DAVON. ENADEDIDA CONA ÉCIDOS CDAVOS	DIELCANIA CAZE DAVONI	
46	COMPRESSA DE GAZE, EM RAYON, EMBEBIDA COM ÁCIDOS GRAXOS,		
46	ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS		
46			
46	ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO,		
46	ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMITATO		
46	ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMITATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E		
46	ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMITATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 15CM.		
46	ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMITATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 15CM. (AMOTRA)	7,5X15	
47	ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMITATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 15CM.	7,5X15	
	ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMITATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 15CM. (AMOTRA)	7,5X15 PIELSANA GAZE RAYON	
	ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMÍTATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 15CM. (AMOTRA) COMPRESSA DE GAZE, EM RAYON, EMBEBIDA COM ÁCIDOS GRAXOS, ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS	7,5X15 PIELSANA GAZE RAYON	
	ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMÍTATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 15CM. (AMOTRA) COMPRESSA DE GAZE, EM RAYON, EMBEBIDA COM ÁCIDOS GRAXOS, ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO,	7,5X15 PIELSANA GAZE RAYON	
	ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMÍTATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 15CM. (AMOTRA) COMPRESSA DE GAZE, EM RAYON, EMBEBIDA COM ÁCIDOS GRAXOS, ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMITATO	PIELSANA GAZE RAYON 7,5X7,5	
	ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMÍTATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 15CM. (AMOTRA) COMPRESSA DE GAZE, EM RAYON, EMBEBIDA COM ÁCIDOS GRAXOS, ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMÍTATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E	PIELSANA GAZE RAYON 7,5X7,5	
	ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMÍTATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 15CM. (AMOTRA) COMPRESSA DE GAZE, EM RAYON, EMBEBIDA COM ÁCIDOS GRAXOS, ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMITATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X	PIELSANA GAZE RAYON 7,5X7,5	
	ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMÍTATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 15CM. (AMOTRA) COMPRESSA DE GAZE, EM RAYON, EMBEBIDA COM ÁCIDOS GRAXOS, ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMÍTATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E	PIELSANA GAZE RAYON 7,5X7,5	
	ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMÍTATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 15CM. (AMOTRA) COMPRESSA DE GAZE, EM RAYON, EMBEBIDA COM ÁCIDOS GRAXOS, ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMÍTATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 7,5CM.(AMOSTRA)	PIELSANA GAZE RAYON 7,5X7,5	
47	ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMÍTATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 15CM. (AMOTRA) COMPRESSA DE GAZE, EM RAYON, EMBEBIDA COM ÁCIDOS GRAXOS, ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMITATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 7,5CM.(AMOSTRA) COMPRESSA DE GAZES EM ROLO (TIP QUEIJO) CONFECCIONADAS EM	PIELSANA GAZE RAYON 7,5X7,5	
47	ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMÍTATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 15CM. (AMOTRA) COMPRESSA DE GAZE, EM RAYON, EMBEBIDA COM ÁCIDOS GRAXOS, ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMITATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 7,5CM.(AMOSTRA) COMPRESSA DE GAZES EM ROLO (TIP QUEIJO) CONFECCIONADAS EM TECIDO 100% ALGODÃO HIDRÓFILO, NÃO ESTÉRIL, PH DE 5 À 8, TIPO	PIELSANA GAZE RAYON 7,5X7,5	
47	ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMÍTATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 15CM. (AMOTRA) COMPRESSA DE GAZE, EM RAYON, EMBEBIDA COM ÁCIDOS GRAXOS, ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMITATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 7,5CM.(AMOSTRA) COMPRESSA DE GAZES EM ROLO (TIP QUEIJO) CONFECCIONADAS EM TECIDO 100% ALGODÃO HIDRÓFILO, NÃO ESTÉRIL, PH DE 5 À 8, TIPO TELA ABSORVENTE, DE 13 FIOS, BRANQUEADAS E DESPROVIDAS DE	PIELSANA GAZE RAYON 7,5X7,5	
47	ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMÍTATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 15CM. (AMOTRA) COMPRESSA DE GAZE, EM RAYON, EMBEBIDA COM ÁCIDOS GRAXOS, ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMÍTATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 7,5CM.(AMOSTRA) COMPRESSA DE GAZES EM ROLO (TIP QUEIJO) CONFECCIONADAS EM TECIDO 100% ALGODÃO HIDRÓFILO, NÃO ESTÉRIL, PH DE 5 À 8, TIPO TELA ABSORVENTE, DE 13 FIOS, BRANQUEADAS E DESPROVIDAS DE SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, DEVER SER INODORAS E INSÍPIDAS,	PIELSANA GAZE RAYON 7,5X7,5	
47	ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMÍTATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 15CM. (AMOTRA) COMPRESSA DE GAZE, EM RAYON, EMBEBIDA COM ÁCIDOS GRAXOS, ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMÍTATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 7,5CM.(AMOSTRA) COMPRESSA DE GAZES EM ROLO (TIP QUEIJO) CONFECCIONADAS EM TECIDO 100% ALGODÃO HIDRÓFILO, NÃO ESTÉRIL, PH DE 5 À 8, TIPO TELA ABSORVENTE, DE 13 FIOS, BRANQUEADAS E DESPROVIDAS DE SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, DEVER SER INODORAS E INSÍPIDAS, ISENTAS DE AMIDO, DEXTRINA, ALVEJANTE ÓPTICO, ÁLCALIS E ÁCIDOS.	PIELSANA GAZE RAYON 7,5X7,5	
47	ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMÍTATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 15CM. (AMOTRA) COMPRESSA DE GAZE, EM RAYON, EMBEBIDA COM ÁCIDOS GRAXOS, ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMÍTATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 7,5CM.(AMOSTRA) COMPRESSA DE GAZES EM ROLO (TIP QUEIJO) CONFECCIONADAS EM TECIDO 100% ALGODÃO HIDRÓFILO, NÃO ESTÉRIL, PH DE 5 À 8, TIPO TELA ABSORVENTE, DE 13 FIOS, BRANQUEADAS E DESPROVIDAS DE SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, DEVER SER INODORAS E INSÍPIDAS,	PIELSANA GAZE RAYON 7,5X7,5	
47	ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMÍTATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 15CM. (AMOTRA) COMPRESSA DE GAZE, EM RAYON, EMBEBIDA COM ÁCIDOS GRAXOS, ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMÍTATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 7,5CM.(AMOSTRA) COMPRESSA DE GAZES EM ROLO (TIP QUEIJO) CONFECCIONADAS EM TECIDO 100% ALGODÃO HIDRÓFILO, NÃO ESTÉRIL, PH DE 5 À 8, TIPO TELA ABSORVENTE, DE 13 FIOS, BRANQUEADAS E DESPROVIDAS DE SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, DEVER SER INODORAS E INSÍPIDAS, ISENTAS DE AMIDO, DEXTRINA, ALVEJANTE ÓPTICO, ÁLCALIS E ÁCIDOS. SUAS DOBRAS SÃO CONFECCIONADAS TODAS PARA DENTRO, NÃO	PIELSANA GAZE RAYON 7,5X7,5	
47	ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMITATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 15CM. (AMOTRA) COMPRESSA DE GAZE, EM RAYON, EMBEBIDA COM ÁCIDOS GRAXOS, ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMITATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 7,5CM.(AMOSTRA) COMPRESSA DE GAZES EM ROLO (TIP QUEIJO) CONFECCIONADAS EM TECIDO 100% ALGODÃO HIDRÓFILO, NÃO ESTÉRIL, PH DE 5 À 8, TIPO TELA ABSORVENTE, DE 13 FIOS, BRANQUEADAS E DESPROVIDAS DE SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, DEVER SER INODORAS E INSÍPIDAS, ISENTAS DE AMIDO, DEXTRINA, ALVEJANTE ÓPTICO, ÁLCALIS E ÁCIDOS. SUAS DOBRAS SÃO CONFECCIONADAS TODAS PARA DENTRO, NÃO APRESENTANDO FIOS SOLTOS E FIAPOS, ACONDICIONADAS EM	PIELSANA GAZE RAYON 7,5X7,5	
47	ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMÍTATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 15CM. (AMOTRA) COMPRESSA DE GAZE, EM RAYON, EMBEBIDA COM ÁCIDOS GRAXOS, ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMÍTATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 7,5CM.(AMOSTRA) COMPRESSA DE GAZES EM ROLO (TIP QUEIJO) CONFECCIONADAS EM TECIDO 100% ALGODÃO HIDRÓFILO, NÃO ESTÉRIL, PH DE 5 À 8, TIPO TELA ABSORVENTE, DE 13 FIOS, BRANQUEADAS E DESPROVIDAS DE SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, DEVER SER INODORAS E INSÍPIDAS, ISENTAS DE AMIDO, DEXTRINA, ALVEJANTE ÓPTICO, ÁLCALIS E ÁCIDOS. SUAS DOBRAS SÃO CONFECCIONADAS TODAS PARA DENTRO, NÃO APRESENTANDO FIOS SOLTOS E FIAPOS, ACONDICIONADAS EM EMBALAGEM DE BOPP/POLIETILENO, CONTENDO 01 UNIDADE EM CADA	PIELSANA GAZE RAYON 7,5X7,5	
47	ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMÍTATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 15CM. (AMOTRA) COMPRESSA DE GAZE, EM RAYON, EMBEBIDA COM ÁCIDOS GRAXOS, ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMÍTATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 7,5CM.(AMOSTRA) COMPRESSA DE GAZES EM ROLO (TIP QUEIJO) CONFECCIONADAS EM TECIDO 100% ALGODÃO HIDRÓFILO, NÃO ESTÉRIL, PH DE 5 À 8, TIPO TELA ABSORVENTE, DE 13 FIOS, BRANQUEADAS E DESPROVIDAS DE SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, DEVER SER INODORAS E INSÍPIDAS, ISENTAS DE AMIDO, DEXTRINA, ALVEJANTE ÓPTICO, ÁLCALIS E ÁCIDOS. SUAS DOBRAS SÃO CONFECCIONADAS TODAS PARA DENTRO, NÃO APRESENTANDO FIOS SOLTOS E FIAPOS, ACONDICIONADAS EM EMBALAGEM MEDINDO 91CM X 91M, POSTERIORMENTE	PIELSANA GAZE RAYON 7,5X7,5	
47	ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMÍTATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 15CM. (AMOTRA) COMPRESSA DE GAZE, EM RAYON, EMBEBIDA COM ÁCIDOS GRAXOS, ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMÍTATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 7,5CM.(AMOSTRA) COMPRESSA DE GAZES EM ROLO (TIP QUEIJO) CONFECCIONADAS EM TECIDO 100% ALGODÃO HIDRÓFILO, NÃO ESTÉRIL, PH DE 5 À 8, TIPO TELA ABSORVENTE, DE 13 FIOS, BRANQUEADAS E DESPROVIDAS DE SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, DEVER SER INODORAS E INSÍPIDAS, ISENTAS DE AMIDO, DEXTRINA, ALVEJANTE ÓPTICO, ÁLCALIS E ÁCIDOS. SUAS DOBRAS SÃO CONFECCIONADAS TODAS PARA DENTRO, NÃO APRESENTANDO FIOS SOLTOS E FIAPOS, ACONDICIONADAS EM EMBALAGEM MEDINDO 91CM X 91M, POSTERIORMENTE ACONDICIONADAS EM CAIXAS FECHADAS E RESISTENTES. SUA	PIELSANA GAZE RAYON 7,5X7,5	
47	ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMÍTATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 15CM. (AMOTRA) COMPRESSA DE GAZE, EM RAYON, EMBEBIDA COM ÁCIDOS GRAXOS, ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMÍTATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 7,5CM.(AMOSTRA) COMPRESSA DE GAZES EM ROLO (TIP QUEIJO) CONFECCIONADAS EM TECIDO 100% ALGODÃO HIDRÓFILO, NÃO ESTÉRIL, PH DE 5 À 8, TIPO TELA ABSORVENTE, DE 13 FIOS, BRANQUEADAS E DESPROVIDAS DE SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, DEVER SER INODORAS E INSÍPIDAS, ISENTAS DE AMIDO, DEXTRINA, ALVEJANTE ÓPTICO, ÁLCALIS E ÁCIDOS. SUAS DOBRAS SÃO CONFECCIONADAS TODAS PARA DENTRO, NÃO APRESENTANDO FIOS SOLTOS E FIAPOS, ACONDICIONADAS EM EMBALAGEM DE BOPP/POLIETILENO, CONTENDO 01 UNIDADE EM CADA EMBALAGEM MEDINDO 91CM X 91M, POSTERIORMENTE ACONDICIONADAS EM CAIXAS FECHADAS E RESISTENTES. SUA VALIDADE SÃO 5 ANOS APARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO, PODEM SER	PIELSANA GAZE RAYON 7,5X7,5	
47	ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMÍTATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 15CM. (AMOTRA) COMPRESSA DE GAZE, EM RAYON, EMBEBIDA COM ÁCIDOS GRAXOS, ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMÍTATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 7,5CM.(AMOSTRA) COMPRESSA DE GAZES EM ROLO (TIP QUEIJO) CONFECCIONADAS EM TECIDO 100% ALGODÃO HIDRÓFILO, NÃO ESTÉRIL, PH DE 5 À 8, TIPO TELA ABSORVENTE, DE 13 FIOS, BRANQUEADAS E DESPROVIDAS DE SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, DEVER SER INODORAS E INSÍPIDAS, ISENTAS DE AMIDO, DEXTRINA, ALVEJANTE ÓPTICO, ÁLCALIS E ÁCIDOS. SUAS DOBRAS SÃO CONFECCIONADAS TODAS PARA DENTRO, NÃO APRESENTANDO FIOS SOLTOS E FIAPOS, ACONDICIONADAS EM EMBALAGEM MEDINDO 91CM X 91M, POSTERIORMENTE ACONDICIONADAS EM CAIXAS FECHADAS E RESISTENTES. SUA	PIELSANA GAZE RAYON 7,5X7,5	
47	ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMÍTATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 15CM. (AMOTRA) COMPRESSA DE GAZE, EM RAYON, EMBEBIDA COM ÁCIDOS GRAXOS, ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMÍTATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 7,5CM.(AMOSTRA) COMPRESSA DE GAZES EM ROLO (TIP QUEIJO) CONFECCIONADAS EM TECIDO 100% ALGODÃO HIDRÓFILO, NÃO ESTÉRIL, PH DE 5 À 8, TIPO TELA ABSORVENTE, DE 13 FIOS, BRANQUEADAS E DESPROVIDAS DE SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, DEVER SER INODORAS E INSÍPIDAS, ISENTAS DE AMIDO, DEXTRINA, ALVEJANTE ÓPTICO, ÁLCALIS E ÁCIDOS. SUAS DOBRAS SÃO CONFECCIONADAS TODAS PARA DENTRO, NÃO APRESENTANDO FIOS SOLTOS E FIAPOS, ACONDICIONADAS EM EMBALAGEM MEDINDO 91CM X 91M, POSTERIORMENTE ACONDICIONADAS EM CAIXAS FECHADAS E RESISTENTES. SUA VALIDADE SÃO 5 ANOS APARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO, PODEM SER ESTERELIZADAS EM AUTOCLAVE, À RAIO GAMA OU ÓXIDO DE ETILENO,	PIELSANA GAZE RAYON 7,5X7,5	
47	ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMITATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 15CM. (AMOTRA) COMPRESSA DE GAZE, EM RAYON, EMBEBIDA COM ÁCIDOS GRAXOS, ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMITATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 7,5CM.(AMOSTRA) COMPRESSA DE GAZES EM ROLO (TIP QUEIJO) CONFECCIONADAS EM TECIDO 100% ALGODÃO HIDRÓFILO, NÃO ESTÉRIL, PH DE 5 À 8, TIPO TELA ABSORVENTE, DE 13 FIOS, BRANQUEADAS E DESPROVIDAS DE SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, DEVER SER INODORAS E INSÍPIDAS, ISENTAS DE AMIDO, DEXTRINA, ALVEJANTE ÓPTICO, ÁLCALIS E ÁCIDOS. SUAS DOBRAS SÃO CONFECCIONADAS TODAS PARA DENTRO, NÃO APRESENTANDO FIOS SOLTOS E FIAPOS, ACONDICIONADAS EM EMBALAGEM DE BOPP/POLIETILENO, CONTENDO 01 UNIDADE EM CADA EMBALAGEM MEDINDO 91CM X 91M, POSTERIORMENTE ACONDICIONADAS EM CAIXAS FECHADAS E RESISTENTES. SUA VALIDADE SÃO 5 ANOS APARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO, PODEM SER ESTERELIZADAS EM AUTOCLAVE, À RAIO GAMA OU ÓXIDO DE ETILENO, O PRODUTO DEVE ATENDER A ABNT (NBR 13841), CERTIFICADO DE	PIELSANA GAZE RAYON 7,5X7,5	
47	ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMÍTATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 15CM. (AMOTRA) COMPRESSA DE GAZE, EM RAYON, EMBEBIDA COM ÁCIDOS GRAXOS, ASSOCIADOS A ÓLEOS DE MELALEUCA E COPAÍBA, COMPOSTO PELOS ÁCIDOS LINOLÉICO E OLÉICO, CONTENDO AINDA ACIDO CAPRICO, CAPRILICO, LÁURICO, PALMÍTICO, MIRISTICO, ESTEÁRICO, PALMÍTATO DE RETINOL (VITAMINA A), ACETATO DE TOCOFEROL (VITAMINA E) E LECITINA DE SOJA - CAIXA COM 24 ENVELOPES TAMANHO 7,5 X 7,5CM.(AMOSTRA) COMPRESSA DE GAZES EM ROLO (TIP QUEIJO) CONFECCIONADAS EM TECIDO 100% ALGODÃO HIDRÓFILO, NÃO ESTÉRIL, PH DE 5 À 8, TIPO TELA ABSORVENTE, DE 13 FIOS, BRANQUEADAS E DESPROVIDAS DE SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, DEVER SER INODORAS E INSÍPIDAS, ISENTAS DE AMIDO, DEXTRINA, ALVEJANTE ÓPTICO, ÁLCALIS E ÁCIDOS. SUAS DOBRAS SÃO CONFECCIONADAS TODAS PARA DENTRO, NÃO APRESENTANDO FIOS SOLTOS E FIAPOS, ACONDICIONADAS EM EMBALAGEM MEDINDO 91CM X 91M, POSTERIORMENTE ACONDICIONADAS EM CAIXAS FECHADAS E RESISTENTES. SUA VALIDADE SÃO 5 ANOS APARTIR DA DATA DE FABRICAÇÃO, PODEM SER ESTERELIZADAS EM AUTOCLAVE, À RAIO GAMA OU ÓXIDO DE ETILENO,	PIELSANA GAZE RAYON 7,5X7,5	

49	CREME HIDROSSOLÚVEL DE FÁCIL REMOÇÃO, INDICADO PARA HIDRATAÇÃO E DESCONTAMINAÇÃO DE LESÕES DÉRMICAS, QUEIMADURAS, FAVORECE O DESBRIDAMENTO, EFICIENTE NA DESODORIZAÇÃO DE FERIDAS CUTÂNEAS CRÔNICAS, PREVINE E DIMINUI A FLORA RESIDENTE, ESTIMULA A GRANULAÇÃO E EPITELIZAÇÃO DOS TECIDOS, MANTÉM ATIVIADE BACTERICIDA COMPROVADA POR 72H. PRODUTO COMPOSTO DE PHMB 0,1%, POLAWAX NF, ÁLCOOL CETOESTEARILICO, ÓLEO DE GIRASSOL, PROPILENOGLICOL, ÁLCOOL CETILICO, METILPARABENO, PROPILPARABENO, IMIDAZOLIDINIL UREA, ÁGUA PURIFICADA. PRAZO DE VALIDADE POR 24 MESES, APÓS ABERTO POR 12 MESES. BISNAGA 85G. (AMOSTRA)		
50	CREME PROTETOR, FORMA UMA BARREIRA PARA PROTEGER A PELE DE CRIANÇAS IDÓSOS E PESSOAS ACAMADAS, CONTEM SUBSTÂNCIAS PROTETORAS E NATURAIS COMO, OXÍDO DE ZINCO E ÓLEO DE GIRASOL QUE AJUDAM A MINIMIZAR A IRRITAÇÃO CUTANEA, VITAMINA A E E QUE AUXILIA NA REVITALISAÇÃO DA DERME - TUBO COM 100G. (APRESENTAR AMOSTRA).	DERMAMON 100GR	
51	CURATIVO ADESIVO DE ESPUMA DE PRATA, MACIO E ADAPTÁVEL, QUE COMPROVADAMENTE PROMOVE A CICATRIZAÇÃO MAIS RÁPIDA EM FERIDAS INFECTADAS. ESPUMA DE POLIURETANO ABSORVENTE, MACIA E FLEXÍVEL, COM UM COMPLEXO DE PRATA PATENTEADA QUE SE DISPERSA HOMOGENEAMENTE EM TODA A MATRIZ DA ESPUMA. NA PRESENÇA DE EXSUDATO, A PRATA É LIBERADA CONTINUAMENTE NO LEITO DA FERIDA POR ATÉ 7 DIAS (6). TAMANHO EM MÉDIA 15 X 15 CM (APRESENTAR AMOSTRA)		
52	CURATIVO DE SILICONE ABSORVENTE, ESTÉRIL , FLEXÍVEL E ELÁSTICO, 10CM X 10CM, COMPOSTO DE ELASTANO, ESPUMA DE POLIURETANO HIDROCELULAR, CAMADA ABSORVENTE COMPOSTA POR FIBRAS DE ALGODÃO, FIBRAS DE POLIACRILATO E FIBRAS DE LIGAÇÃO, CAMADA AUTOADERENTE DE GEL DE SILICONE HIPOALERGÊNICO PARA CONTATO COM A FERIDA OU PELE ÍNTEGRA E UMA PELÍCULA EXTERNA SEMIPERMEÁVEL COM BORDA ADESIVA, TRANCA FLUIDO, SENDO BARREIRA ANTIBACTERIANA/ANTIVIRAL E HIDROFÓBICA, PERMITINDO AS TROCAS GASOSAS DA PELE, MAIOR DURABILIDADE DO CURATIVO E PROTEÇÃO DA LESÃO. (AMOSTRA)	BSN MEDICAL	
53	CURATIVO DE SILICONE ABSORVENTE, ESTÉRIL , FLEXÍVEL E ELÁSTICO, 15CM X 15CM, COMPOSTO DE ELASTANO, ESPUMA DE POLIURETANO HIDROCELULAR, CAMADA ABSORVENTE COMPOSTA POR FIBRAS DE ALGODÃO, FIBRAS DE POLIACRILATO E FIBRAS DE LIGAÇÃO, CAMADA AUTOADERENTE DE GEL DE SILICONE HIPOALERGÊNICO PARA CONTATO COM A FERIDA OU PELE ÍNTEGRA E UMA PELÍCULA EXTERNA SEMIPERMEÁVEL COM BORDA ADESIVA, TRANCA FLUIDO, SENDO BARREIRA ANTIBACTERIANA/ANTIVIRAL E HIDROFÓBICA, PERMITINDO AS TROCAS GASOSAS DA PELE, MAIOR DURABILIDADE DO CURATIVO E PROTEÇÃO DA LESÃO. (AMOSTRA)	BSN MEDICAL	
54	CURATIVO DE SILICONE ABSORVENTE, ESTÉRIL , FLEXÍVEL E ELÁSTICO, 15CM X 20CM, COMPOSTO DE ELASTANO, ESPUMA DE POLIURETANO HIDROCELULAR, CAMADA ABSORVENTE COMPOSTA POR FIBRAS DE ALGODÃO, FIBRAS DE POLIACRILATO E FIBRAS DE LIGAÇÃO, CAMADA AUTOADERENTE DE GEL DE SILICONE HIPOALERGÊNICO PARA CONTATO COM A FERIDA OU PELE ÍNTEGRA E UMA PELÍCULA EXTERNA SEMIPERMEÁVEL COM BORDA ADESIVA, TRANCA FLUIDO, SENDO BARREIRA ANTIBACTERIANA/ANTIVIRAL E HIDROFÓBICA, PERMITINDO AS TROCAS GASOSAS DA PELE, MAIOR DURABILIDADE DO CURATIVO E PROTEÇÃO DA LESÃO. (APRESENTAR AMOSTRA).		

55	CURATIVO ESTÉRIL NA FORMA DE PLACA DE 10X10CM COM DUPLA		
	CAMADA DE 100% CARBOXIMETILCELULOSE COSTURADO COM FIBRA	10X10	
	CELULÓSICA QUE FACILITA A REMOÇÃO DA PLACA NO LEITO DA FERIDA.		
	O CURATIVO DEVERÁ CONTER 1,2% DE PRATA IÔNICA. A PRATA		
	PRESENTE NO CURATIVO INATIVA AS BACTÉRIAS RETIRADA DO LEITO DA		
	FERIDA E RETIDAS DENTRO DA FIBRA DO CURATIVO, PROMOVENDO		
	UMA BARREIRA ANTIMICROBIANA QUE PROTEGE O LEITO DA FERIDA.		
	DEVE SER RESISTENTE A TRAÇÃO E ALTAMENTE ABSORVENTE, ABSORVE		
	E RETÉM GRANDES QUANTIDADES DE EXSUDATO E BACTÉRIAS		
	PRESENTES NO LEITO DA FERIDA, COM ABSORÇÃO VERTICAL EVITA A		
	MACERAÇÃO E DERMATITES DAS BORDAS DA LESÃO, FORMA UM GEL		
	MACIO E COESO, QUE SE ADAPTA A SUPERFICIE DA FERIDA FORMANDO		
	UM MEIO ÚMIDO QUE AUXILIA NA REMOÇÃO DE TECIDOS NECRÓTICOS		
	(DESBRIDAMENTO AUTOLÍTICO) E FAVORECE A CICATRIZAÇÃO.		
	APRESENTAR A BULA DO PRODUTO - CAIXA COM 10 UNIDADES.		
	(AMOSTRA)		
56	CURATIVO ESTÉRIL NA FORMA DE PLACA DE 15X15CM COM DUPLA	AQUACEL AG+EXTRA	
	CAMADA DE 100% CARBOXIMETILCELULOSE COSTURADO COM FIBRA	15X15	
	CELULÓSICA QUE FACILITA A REMOÇÃO DA PLACA NO LEITO DA FERIDA.		
	O CURATIVO DEVERÁ CONTER 1,2% DE PRATA IÔNICA. A PRATA		
	PRESENTE NO CURATIVO INATIVA AS BACTÉRIAS RETIRADA DO LEITO DA		
	FERIDA E RETIDAS DENTRO DA FIBRA DO CURATIVO, PROMOVENDO		
	UMA BARREIRA ANTIMICROBIANA QUE PROTEGE O LEITO DA FERIDA.		
	DEVE SER RESISTENTE A TRAÇÃO E ALTAMENTE ABSORVENTE, ABSORVE		
	E RETÉM GRANDES QUANTIDADES DE EXSUDATO E BACTÉRIAS		
	PRESENTES NO LEITO DA FERIDA, COM ABSORÇÃO VERTICAL EVITA A		
	MACERAÇÃO E DERMATITES DAS BORDAS DA LESÃO, FORMA UM GEL		
	MACIO E COESO, QUE SE ADAPTA A SUPERFICIE DA FERIDA FORMANDO		
	UM MEIO ÚMIDO QUE AUXILIA NA REMOÇÃO DE TECIDOS NECRÓTICOS		
	(DESBRIDAMENTO AUTOLÍTICO) E FAVORECE A CICATRIZAÇÃO.		
	APRESENTAR A BULA DO PRODUTO - CAIXA COM 5		
	UNIDADES.(AMOSTRA0		
57	CURATIVO ESTÉRIL NA FORMA DE PLACA DE 20X30CM COM DUPLA	AQUACEL AG+EXTRA	
37			
	CAMADA DE 100% CARBOXIMETILCELULOSE COSTURADO COM FIBRA	20X30	
	CELLIACION OLIFENCILITA A DEMOCÃO DA DI ACA MOLIFITO DA FEDIDA		
1	CELULÓSICA QUE FACILITA A REMOÇÃO DA PLACA NO LEITO DA FERIDA.		
	O CURATIVO DEVERÁ CONTER 1,2% DE PRATA IÔNICA. A PRATA		
	O CURATIVO DEVERÁ CONTER 1,2% DE PRATA IÔNICA. A PRATA PRESENTE NO CURATIVO INATIVA AS BACTÉRIAS RETIRADA DO LEITO DA		
	O CURATIVO DEVERÁ CONTER 1,2% DE PRATA IÔNICA. A PRATA PRESENTE NO CURATIVO INATIVA AS BACTÉRIAS RETIRADA DO LEITO DA FERIDA E RETIDAS DENTRO DA FIBRA DO CURATIVO, PROMOVENDO		
	O CURATIVO DEVERÁ CONTER 1,2% DE PRATA IÔNICA. A PRATA PRESENTE NO CURATIVO INATIVA AS BACTÉRIAS RETIRADA DO LEITO DA		
	O CURATIVO DEVERÁ CONTER 1,2% DE PRATA IÔNICA. A PRATA PRESENTE NO CURATIVO INATIVA AS BACTÉRIAS RETIRADA DO LEITO DA FERIDA E RETIDAS DENTRO DA FIBRA DO CURATIVO, PROMOVENDO UMA BARREIRA ANTIMICROBIANA QUE PROTEGE O LEITO DA FERIDA.		
	O CURATIVO DEVERÁ CONTER 1,2% DE PRATA IÔNICA. A PRATA PRESENTE NO CURATIVO INATIVA AS BACTÉRIAS RETIRADA DO LEITO DA FERIDA E RETIDAS DENTRO DA FIBRA DO CURATIVO, PROMOVENDO UMA BARREIRA ANTIMICROBIANA QUE PROTEGE O LEITO DA FERIDA. DEVE SER RESISTENTE A TRAÇÃO E ALTAMENTE ABSORVENTE, ABSORVE		
	O CURATIVO DEVERÁ CONTER 1,2% DE PRATA IÔNICA. A PRATA PRESENTE NO CURATIVO INATIVA AS BACTÉRIAS RETIRADA DO LEITO DA FERIDA E RETIDAS DENTRO DA FIBRA DO CURATIVO, PROMOVENDO UMA BARREIRA ANTIMICROBIANA QUE PROTEGE O LEITO DA FERIDA. DEVE SER RESISTENTE A TRAÇÃO E ALTAMENTE ABSORVENTE, ABSORVE E RETÉM GRANDES QUANTIDADES DE EXSUDATO E BACTÉRIAS		
	O CURATIVO DEVERÁ CONTER 1,2% DE PRATA IÔNICA. A PRATA PRESENTE NO CURATIVO INATIVA AS BACTÉRIAS RETIRADA DO LEITO DA FERIDA E RETIDAS DENTRO DA FIBRA DO CURATIVO, PROMOVENDO UMA BARREIRA ANTIMICROBIANA QUE PROTEGE O LEITO DA FERIDA. DEVE SER RESISTENTE A TRAÇÃO E ALTAMENTE ABSORVENTE, ABSORVE E RETÉM GRANDES QUANTIDADES DE EXSUDATO E BACTÉRIAS PRESENTES NO LEITO DA FERIDA, COM ABSORÇÃO VERTICAL EVITA A		
	O CURATIVO DEVERÁ CONTER 1,2% DE PRATA IÔNICA. A PRATA PRESENTE NO CURATIVO INATIVA AS BACTÉRIAS RETIRADA DO LEITO DA FERIDA E RETIDAS DENTRO DA FIBRA DO CURATIVO, PROMOVENDO UMA BARREIRA ANTIMICROBIANA QUE PROTEGE O LEITO DA FERIDA. DEVE SER RESISTENTE A TRAÇÃO E ALTAMENTE ABSORVENTE, ABSORVE E RETÉM GRANDES QUANTIDADES DE EXSUDATO E BACTÉRIAS PRESENTES NO LEITO DA FERIDA, COM ABSORÇÃO VERTICAL EVITA A MACERAÇÃO E DERMATITES DAS BORDAS DA LESÃO, FORMA UM GEL		
	O CURATIVO DEVERÁ CONTER 1,2% DE PRATA IÔNICA. A PRATA PRESENTE NO CURATIVO INATIVA AS BACTÉRIAS RETIRADA DO LEITO DA FERIDA E RETIDAS DENTRO DA FIBRA DO CURATIVO, PROMOVENDO UMA BARREIRA ANTIMICROBIANA QUE PROTEGE O LEITO DA FERIDA. DEVE SER RESISTENTE A TRAÇÃO E ALTAMENTE ABSORVENTE, ABSORVE E RETÉM GRANDES QUANTIDADES DE EXSUDATO E BACTÉRIAS PRESENTES NO LEITO DA FERIDA, COM ABSORÇÃO VERTICAL EVITA A		
	O CURATIVO DEVERÁ CONTER 1,2% DE PRATA IÔNICA. A PRATA PRESENTE NO CURATIVO INATIVA AS BACTÉRIAS RETIRADA DO LEITO DA FERIDA E RETIDAS DENTRO DA FIBRA DO CURATIVO, PROMOVENDO UMA BARREIRA ANTIMICROBIANA QUE PROTEGE O LEITO DA FERIDA. DEVE SER RESISTENTE A TRAÇÃO E ALTAMENTE ABSORVENTE, ABSORVE E RETÉM GRANDES QUANTIDADES DE EXSUDATO E BACTÉRIAS PRESENTES NO LEITO DA FERIDA, COM ABSORÇÃO VERTICAL EVITA A MACERAÇÃO E DERMATITES DAS BORDAS DA LESÃO, FORMA UM GEL MACIO E COESO, QUE SE ADAPTA A SUPERFICIE DA FERIDA FORMANDO		
	O CURATIVO DEVERÁ CONTER 1,2% DE PRATA IÔNICA. A PRATA PRESENTE NO CURATIVO INATIVA AS BACTÉRIAS RETIRADA DO LEITO DA FERIDA E RETIDAS DENTRO DA FIBRA DO CURATIVO, PROMOVENDO UMA BARREIRA ANTIMICROBIANA QUE PROTEGE O LEITO DA FERIDA. DEVE SER RESISTENTE A TRAÇÃO E ALTAMENTE ABSORVENTE, ABSORVE E RETÉM GRANDES QUANTIDADES DE EXSUDATO E BACTÉRIAS PRESENTES NO LEITO DA FERIDA, COM ABSORÇÃO VERTICAL EVITA A MACERAÇÃO E DERMATITES DAS BORDAS DA LESÃO, FORMA UM GEL MACIO E COESO, QUE SE ADAPTA A SUPERFICIE DA FERIDA FORMANDO UM MEIO ÚMIDO QUE AUXILIA NA REMOÇÃO DE TECIDOS NECRÓTICOS		
	O CURATIVO DEVERÁ CONTER 1,2% DE PRATA IÔNICA. A PRATA PRESENTE NO CURATIVO INATIVA AS BACTÉRIAS RETIRADA DO LEITO DA FERIDA E RETIDAS DENTRO DA FIBRA DO CURATIVO, PROMOVENDO UMA BARREIRA ANTIMICROBIANA QUE PROTEGE O LEITO DA FERIDA. DEVE SER RESISTENTE A TRAÇÃO E ALTAMENTE ABSORVENTE, ABSORVE E RETÉM GRANDES QUANTIDADES DE EXSUDATO E BACTÉRIAS PRESENTES NO LEITO DA FERIDA, COM ABSORÇÃO VERTICAL EVITA A MACERAÇÃO E DERMATITES DAS BORDAS DA LESÃO, FORMA UM GEL MACIO E COESO, QUE SE ADAPTA A SUPERFICIE DA FERIDA FORMANDO UM MEIO ÚMIDO QUE AUXILIA NA REMOÇÃO DE TECIDOS NECRÓTICOS (DESBRIDAMENTO AUTOLÍTICO) E FAVORECE A CICATRIZAÇÃO.		
	O CURATIVO DEVERÁ CONTER 1,2% DE PRATA IÔNICA. A PRATA PRESENTE NO CURATIVO INATIVA AS BACTÉRIAS RETIRADA DO LEITO DA FERIDA E RETIDAS DENTRO DA FIBRA DO CURATIVO, PROMOVENDO UMA BARREIRA ANTIMICROBIANA QUE PROTEGE O LEITO DA FERIDA. DEVE SER RESISTENTE A TRAÇÃO E ALTAMENTE ABSORVENTE, ABSORVE E RETÉM GRANDES QUANTIDADES DE EXSUDATO E BACTÉRIAS PRESENTES NO LEITO DA FERIDA, COM ABSORÇÃO VERTICAL EVITA A MACERAÇÃO E DERMATITES DAS BORDAS DA LESÃO, FORMA UM GEL MACIO E COESO, QUE SE ADAPTA A SUPERFICIE DA FERIDA FORMANDO UM MEIO ÚMIDO QUE AUXILIA NA REMOÇÃO DE TECIDOS NECRÓTICOS		
	O CURATIVO DEVERÁ CONTER 1,2% DE PRATA IÔNICA. A PRATA PRESENTE NO CURATIVO INATIVA AS BACTÉRIAS RETIRADA DO LEITO DA FERIDA E RETIDAS DENTRO DA FIBRA DO CURATIVO, PROMOVENDO UMA BARREIRA ANTIMICROBIANA QUE PROTEGE O LEITO DA FERIDA. DEVE SER RESISTENTE A TRAÇÃO E ALTAMENTE ABSORVENTE, ABSORVE E RETÉM GRANDES QUANTIDADES DE EXSUDATO E BACTÉRIAS PRESENTES NO LEITO DA FERIDA, COM ABSORÇÃO VERTICAL EVITA A MACERAÇÃO E DERMATITES DAS BORDAS DA LESÃO, FORMA UM GEL MACIO E COESO, QUE SE ADAPTA A SUPERFICIE DA FERIDA FORMANDO UM MEIO ÚMIDO QUE AUXILIA NA REMOÇÃO DE TECIDOS NECRÓTICOS (DESBRIDAMENTO AUTOLÍTICO) E FAVORECE A CICATRIZAÇÃO.		
58	O CURATIVO DEVERÁ CONTER 1,2% DE PRATA IÔNICA. A PRATA PRESENTE NO CURATIVO INATIVA AS BACTÉRIAS RETIRADA DO LEITO DA FERIDA E RETIDAS DENTRO DA FIBRA DO CURATIVO, PROMOVENDO UMA BARREIRA ANTIMICROBIANA QUE PROTEGE O LEITO DA FERIDA. DEVE SER RESISTENTE A TRAÇÃO E ALTAMENTE ABSORVENTE, ABSORVE E RETÉM GRANDES QUANTIDADES DE EXSUDATO E BACTÉRIAS PRESENTES NO LEITO DA FERIDA, COM ABSORÇÃO VERTICAL EVITA A MACERAÇÃO E DERMATITES DAS BORDAS DA LESÃO, FORMA UM GEL MACIO E COESO, QUE SE ADAPTA A SUPERFICIE DA FERIDA FORMANDO UM MEIO ÚMIDO QUE AUXILIA NA REMOÇÃO DE TECIDOS NECRÓTICOS (DESBRIDAMENTO AUTOLÍTICO) E FAVORECE A CICATRIZAÇÃO. APRESENTAR A BULA DO PRODUTO - CAIXA COM 5 UNIDADES. (AMOSTRA)		
58	O CURATIVO DEVERÁ CONTER 1,2% DE PRATA IÔNICA. A PRATA PRESENTE NO CURATIVO INATIVA AS BACTÉRIAS RETIRADA DO LEITO DA FERIDA E RETIDAS DENTRO DA FIBRA DO CURATIVO, PROMOVENDO UMA BARREIRA ANTIMICROBIANA QUE PROTEGE O LEITO DA FERIDA. DEVE SER RESISTENTE A TRAÇÃO E ALTAMENTE ABSORVENTE, ABSORVE E RETÉM GRANDES QUANTIDADES DE EXSUDATO E BACTÉRIAS PRESENTES NO LEITO DA FERIDA, COM ABSORÇÃO VERTICAL EVITA A MACERAÇÃO E DERMATITES DAS BORDAS DA LESÃO, FORMA UM GEL MACIO E COESO, QUE SE ADAPTA A SUPERFICIE DA FERIDA FORMANDO UM MEIO ÚMIDO QUE AUXILIA NA REMOÇÃO DE TECIDOS NECRÓTICOS (DESBRIDAMENTO AUTOLÍTICO) E FAVORECE A CICATRIZAÇÃO. APRESENTAR A BULA DO PRODUTO - CAIXA COM 5 UNIDADES. (AMOSTRA)		
58	O CURATIVO DEVERÁ CONTER 1,2% DE PRATA IÔNICA. A PRATA PRESENTE NO CURATIVO INATIVA AS BACTÉRIAS RETIRADA DO LEITO DA FERIDA E RETIDAS DENTRO DA FIBRA DO CURATIVO, PROMOVENDO UMA BARREIRA ANTIMICROBIANA QUE PROTEGE O LEITO DA FERIDA. DEVE SER RESISTENTE A TRAÇÃO E ALTAMENTE ABSORVENTE, ABSORVE E RETÉM GRANDES QUANTIDADES DE EXSUDATO E BACTÉRIAS PRESENTES NO LEITO DA FERIDA, COM ABSORÇÃO VERTICAL EVITA A MACERAÇÃO E DERMATITES DAS BORDAS DA LESÃO, FORMA UM GEL MACIO E COESO, QUE SE ADAPTA A SUPERFICIE DA FERIDA FORMANDO UM MEIO ÚMIDO QUE AUXILIA NA REMOÇÃO DE TECIDOS NECRÓTICOS (DESBRIDAMENTO AUTOLÍTICO) E FAVORECE A CICATRIZAÇÃO. APRESENTAR A BULA DO PRODUTO - CAIXA COM 5 UNIDADES. (AMOSTRA) CURATIVO HIDROFIBRA ALTAMENTE ABSORVENTE, COMPOSTO DE FIBRAS DE ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO, ÁCIDO ALGINICO (
58	O CURATIVO DEVERÁ CONTER 1,2% DE PRATA IÔNICA. A PRATA PRESENTE NO CURATIVO INATIVA AS BACTÉRIAS RETIRADA DO LEITO DA FERIDA E RETIDAS DENTRO DA FIBRA DO CURATIVO, PROMOVENDO UMA BARREIRA ANTIMICROBIANA QUE PROTEGE O LEITO DA FERIDA. DEVE SER RESISTENTE A TRAÇÃO E ALTAMENTE ABSORVENTE, ABSORVE E RETÉM GRANDES QUANTIDADES DE EXSUDATO E BACTÉRIAS PRESENTES NO LEITO DA FERIDA, COM ABSORÇÃO VERTICAL EVITA A MACERAÇÃO E DERMATITES DAS BORDAS DA LESÃO, FORMA UM GEL MACIO E COESO, QUE SE ADAPTA A SUPERFICIE DA FERIDA FORMANDO UM MEIO ÚMIDO QUE AUXILIA NA REMOÇÃO DE TECIDOS NECRÓTICOS (DESBRIDAMENTO AUTOLÍTICO) E FAVORECE A CICATRIZAÇÃO. APRESENTAR A BULA DO PRODUTO - CAIXA COM 5 UNIDADES. (AMOSTRA) CURATIVO HIDROFIBRA ALTAMENTE ABSORVENTE, COMPOSTO DE FIBRAS DE ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO, ÁCIDO ALGINICO (GULURÔNICO E MANURÔNICO) , EXTRAÍDO DE ALGAS MARINHAS		
58	O CURATIVO DEVERÁ CONTER 1,2% DE PRATA IÔNICA. A PRATA PRESENTE NO CURATIVO INATIVA AS BACTÉRIAS RETIRADA DO LEITO DA FERIDA E RETIDAS DENTRO DA FIBRA DO CURATIVO, PROMOVENDO UMA BARREIRA ANTIMICROBIANA QUE PROTEGE O LEITO DA FERIDA. DEVE SER RESISTENTE A TRAÇÃO E ALTAMENTE ABSORVENTE, ABSORVE E RETÉM GRANDES QUANTIDADES DE EXSUDATO E BACTÉRIAS PRESENTES NO LEITO DA FERIDA, COM ABSORÇÃO VERTICAL EVITA A MACERAÇÃO E DERMATITES DAS BORDAS DA LESÃO, FORMA UM GEL MACIO E COESO, QUE SE ADAPTA A SUPERFICIE DA FERIDA FORMANDO UM MEIO ÚMIDO QUE AUXILIA NA REMOÇÃO DE TECIDOS NECRÓTICOS (DESBRIDAMENTO AUTOLÍTICO) E FAVORECE A CICATRIZAÇÃO. APRESENTAR A BULA DO PRODUTO - CAIXA COM 5 UNIDADES. (AMOSTRA) CURATIVO HIDROFIBRA ALTAMENTE ABSORVENTE, COMPOSTO DE FIBRAS DE ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO, ÁCIDO ALGINICO (
58	O CURATIVO DEVERÁ CONTER 1,2% DE PRATA IÔNICA. A PRATA PRESENTE NO CURATIVO INATIVA AS BACTÉRIAS RETIRADA DO LEITO DA FERIDA E RETIDAS DENTRO DA FIBRA DO CURATIVO, PROMOVENDO UMA BARREIRA ANTIMICROBIANA QUE PROTEGE O LEITO DA FERIDA. DEVE SER RESISTENTE A TRAÇÃO E ALTAMENTE ABSORVENTE, ABSORVE E RETÉM GRANDES QUANTIDADES DE EXSUDATO E BACTÉRIAS PRESENTES NO LEITO DA FERIDA, COM ABSORÇÃO VERTICAL EVITA A MACERAÇÃO E DERMATITES DAS BORDAS DA LESÃO, FORMA UM GEL MACIO E COESO, QUE SE ADAPTA A SUPERFICIE DA FERIDA FORMANDO UM MEIO ÚMIDO QUE AUXILIA NA REMOÇÃO DE TECIDOS NECRÓTICOS (DESBRIDAMENTO AUTOLÍTICO) E FAVORECE A CICATRIZAÇÃO. APRESENTAR A BULA DO PRODUTO - CAIXA COM 5 UNIDADES. (AMOSTRA) CURATIVO HIDROFIBRA ALTAMENTE ABSORVENTE, COMPOSTO DE FIBRAS DE ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO, ÁCIDO ALGINICO (GULURÔNICO E MANURÔNICO) , EXTRAÍDO DE ALGAS MARINHAS MARROM INDICADO PARA TRATAMENTO DE FERIDAS EXSUDATIVAS.		
58	O CURATIVO DEVERÁ CONTER 1,2% DE PRATA IÔNICA. A PRATA PRESENTE NO CURATIVO INATIVA AS BACTÉRIAS RETIRADA DO LEITO DA FERIDA E RETIDAS DENTRO DA FIBRA DO CURATIVO, PROMOVENDO UMA BARREIRA ANTIMICROBIANA QUE PROTEGE O LEITO DA FERIDA. DEVE SER RESISTENTE A TRAÇÃO E ALTAMENTE ABSORVENTE, ABSORVE E RETÉM GRANDES QUANTIDADES DE EXSUDATO E BACTÉRIAS PRESENTES NO LEITO DA FERIDA, COM ABSORÇÃO VERTICAL EVITA A MACERAÇÃO E DERMATITES DAS BORDAS DA LESÃO, FORMA UM GEL MACIO E COESO, QUE SE ADAPTA A SUPERFICIE DA FERIDA FORMANDO UM MEIO ÚMIDO QUE AUXILIA NA REMOÇÃO DE TECIDOS NECRÓTICOS (DESBRIDAMENTO AUTOLÍTICO) E FAVORECE A CICATRIZAÇÃO. APRESENTAR A BULA DO PRODUTO - CAIXA COM 5 UNIDADES. (AMOSTRA) CURATIVO HIDROFIBRA ALTAMENTE ABSORVENTE, COMPOSTO DE FIBRAS DE ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO, ÁCIDO ALGINICO (GULURÔNICO E MANURÔNICO) , EXTRAÍDO DE ALGAS MARINHAS MARROM INDICADO PARA TRATAMENTO DE FERIDAS EXSUDATIVAS. PROMOVE MANUTENÇÃO DO MEIO ÚMIDO; PREVINE A APOPTOSE;		
58	O CURATIVO DEVERÁ CONTER 1,2% DE PRATA IÔNICA. A PRATA PRESENTE NO CURATIVO INATIVA AS BACTÉRIAS RETIRADA DO LEITO DA FERIDA E RETIDAS DENTRO DA FIBRA DO CURATIVO, PROMOVENDO UMA BARREIRA ANTIMICROBIANA QUE PROTEGE O LEITO DA FERIDA. DEVE SER RESISTENTE A TRAÇÃO E ALTAMENTE ABSORVENTE, ABSORVE E RETÉM GRANDES QUANTIDADES DE EXSUDATO E BACTÉRIAS PRESENTES NO LEITO DA FERIDA, COM ABSORÇÃO VERTICAL EVITA A MACERAÇÃO E DERMATITES DAS BORDAS DA LESÃO, FORMA UM GEL MACIO E COESO, QUE SE ADAPTA A SUPERFICIE DA FERIDA FORMANDO UM MEIO ÚMIDO QUE AUXILIA NA REMOÇÃO DE TECIDOS NECRÓTICOS (DESBRIDAMENTO AUTOLÍTICO) E FAVORECE A CICATRIZAÇÃO. APRESENTAR A BULA DO PRODUTO - CAIXA COM 5 UNIDADES. (AMOSTRA) CURATIVO HIDROFIBRA ALTAMENTE ABSORVENTE, COMPOSTO DE FIBRAS DE ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO, ÁCIDO ALGINICO (GULURÔNICO E MANURÔNICO) , EXTRAÍDO DE ALGAS MARINHAS MARROM INDICADO PARA TRATAMENTO DE FERIDAS EXSUDATIVAS. PROMOVE MANUTENÇÃO DO MEIO ÚMIDO; PREVINE A APOPTOSE; FAVORECE A HEMOSTASIA, ACELERA A ANGIOGÊNESE E A		
58	O CURATIVO DEVERÁ CONTER 1,2% DE PRATA IÔNICA. A PRATA PRESENTE NO CURATIVO INATIVA AS BACTÉRIAS RETIRADA DO LEITO DA FERIDA E RETIDAS DENTRO DA FIBRA DO CURATIVO, PROMOVENDO UMA BARREIRA ANTIMICROBIANA QUE PROTEGE O LEITO DA FERIDA. DEVE SER RESISTENTE A TRAÇÃO E ALTAMENTE ABSORVENTE, ABSORVE E RETÉM GRANDES QUANTIDADES DE EXSUDATO E BACTÉRIAS PRESENTES NO LEITO DA FERIDA, COM ABSORÇÃO VERTICAL EVITA A MACERAÇÃO E DERMATITES DAS BORDAS DA LESÃO, FORMA UM GEL MACIO E COESO, QUE SE ADAPTA A SUPERFICIE DA FERIDA FORMANDO UM MEIO ÚMIDO QUE AUXILIA NA REMOÇÃO DE TECIDOS NECRÓTICOS (DESBRIDAMENTO AUTOLÍTICO) E FAVORECE A CICATRIZAÇÃO. APRESENTAR A BULA DO PRODUTO - CAIXA COM 5 UNIDADES. (AMOSTRA) CURATIVO HIDROFIBRA ALTAMENTE ABSORVENTE, COMPOSTO DE FIBRAS DE ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO, ÁCIDO ALGINICO (GULURÔNICO E MANURÔNICO), EXTRAÍDO DE ALGAS MARINHAS MARROM INDICADO PARA TRATAMENTO DE FERIDAS EXSUDATIVAS. PROMOVE MANUTENÇÃO DO MEIO ÚMIDO; PREVINE A APOPTOSE; FAVORECE A HEMOSTASIA, ACELERA A ANGIOGÊNESE E A EPITELIZAÇÃO, AUXILIA NO DESBRIDAMENTO, BARREIRA PROTETORA,		
58	O CURATIVO DEVERÁ CONTER 1,2% DE PRATA IÔNICA. A PRATA PRESENTE NO CURATIVO INATIVA AS BACTÉRIAS RETIRADA DO LEITO DA FERIDA E RETIDAS DENTRO DA FIBRA DO CURATIVO, PROMOVENDO UMA BARREIRA ANTIMICROBIANA QUE PROTEGE O LEITO DA FERIDA. DEVE SER RESISTENTE A TRAÇÃO E ALTAMENTE ABSORVENTE, ABSORVE E RETÉM GRANDES QUANTIDADES DE EXSUDATO E BACTÉRIAS PRESENTES NO LEITO DA FERIDA, COM ABSORÇÃO VERTICAL EVITA A MACERAÇÃO E DERMATITES DAS BORDAS DA LESÃO, FORMA UM GEL MACIO E COESO, QUE SE ADAPTA A SUPERFICIE DA FERIDA FORMANDO UM MEIO ÚMIDO QUE AUXILIA NA REMOÇÃO DE TECIDOS NECRÓTICOS (DESBRIDAMENTO AUTOLÍTICO) E FAVORECE A CICATRIZAÇÃO. APRESENTAR A BULA DO PRODUTO - CAIXA COM 5 UNIDADES. (AMOSTRA) CURATIVO HIDROFIBRA ALTAMENTE ABSORVENTE, COMPOSTO DE FIBRAS DE ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO, ÁCIDO ALGINICO (GULURÔNICO E MANURÔNICO) , EXTRAÍDO DE ALGAS MARINHAS MARROM INDICADO PARA TRATAMENTO DE FERIDAS EXSUDATIVAS. PROMOVE MANUTENÇÃO DO MEIO ÚMIDO; PREVINE A APOPTOSE; FAVORECE A HEMOSTASIA, ACELERA A ANGIOGÊNESE E A EPITELIZAÇÃO, AUXILIA NO DESBRIDAMENTO, BARREIRA PROTETORA, EFEITO BACTERIOSTÁTICO (CANDIDA ALBICANS); COM FIBRAS		
58	O CURATIVO DEVERÁ CONTER 1,2% DE PRATA IÔNICA. A PRATA PRESENTE NO CURATIVO INATIVA AS BACTÉRIAS RETIRADA DO LEITO DA FERIDA E RETIDAS DENTRO DA FIBRA DO CURATIVO, PROMOVENDO UMA BARREIRA ANTIMICROBIANA QUE PROTEGE O LEITO DA FERIDA. DEVE SER RESISTENTE A TRAÇÃO E ALTAMENTE ABSORVENTE, ABSORVE E RETÉM GRANDES QUANTIDADES DE EXSUDATO E BACTÉRIAS PRESENTES NO LEITO DA FERIDA, COM ABSORÇÃO VERTICAL EVITA A MACERAÇÃO E DERMATITES DAS BORDAS DA LESÃO, FORMA UM GEL MACIO E COESO, QUE SE ADAPTA A SUPERFICIE DA FERIDA FORMANDO UM MEIO ÚMIDO QUE AUXILIA NA REMOÇÃO DE TECIDOS NECRÓTICOS (DESBRIDAMENTO AUTOLÍTICO) E FAVORECE A CICATRIZAÇÃO. APRESENTAR A BULA DO PRODUTO - CAIXA COM 5 UNIDADES. (AMOSTRA) CURATIVO HIDROFIBRA ALTAMENTE ABSORVENTE, COMPOSTO DE FIBRAS DE ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO, ÁCIDO ALGINICO (GULURÔNICO E MANURÔNICO), EXTRAÍDO DE ALGAS MARINHAS MARROM INDICADO PARA TRATAMENTO DE FERIDAS EXSUDATIVAS. PROMOVE MANUTENÇÃO DO MEIO ÚMIDO; PREVINE A APOPTOSE; FAVORECE A HEMOSTASIA, ACELERA A ANGIOGÊNESE E A EPITELIZAÇÃO, AUXILIA NO DESBRIDAMENTO, BARREIRA PROTETORA,		
58	O CURATIVO DEVERÁ CONTER 1,2% DE PRATA IÔNICA. A PRATA PRESENTE NO CURATIVO INATIVA AS BACTÉRIAS RETIRADA DO LEITO DA FERIDA E RETIDAS DENTRO DA FIBRA DO CURATIVO, PROMOVENDO UMA BARREIRA ANTIMICROBIANA QUE PROTEGE O LEITO DA FERIDA. DEVE SER RESISTENTE A TRAÇÃO E ALTAMENTE ABSORVENTE, ABSORVE E RETÉM GRANDES QUANTIDADES DE EXSUDATO E BACTÉRIAS PRESENTES NO LEITO DA FERIDA, COM ABSORÇÃO VERTICAL EVITA A MACERAÇÃO E DERMATITES DAS BORDAS DA LESÃO, FORMA UM GEL MACIO E COESO, QUE SE ADAPTA A SUPERFICIE DA FERIDA FORMANDO UM MEIO ÚMIDO QUE AUXILIA NA REMOÇÃO DE TECIDOS NECRÓTICOS (DESBRIDAMENTO AUTOLÍTICO) E FAVORECE A CICATRIZAÇÃO. APRESENTAR A BULA DO PRODUTO - CAIXA COM 5 UNIDADES. (AMOSTRA) CURATIVO HIDROFIBRA ALTAMENTE ABSORVENTE, COMPOSTO DE FIBRAS DE ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO, ÁCIDO ALGINICO (GULURÔNICO E MANURÔNICO) , EXTRAÍDO DE ALGAS MARINHAS MARROM INDICADO PARA TRATAMENTO DE FERIDAS EXSUDATIVAS. PROMOVE MANUTENÇÃO DO MEIO ÚMIDO; PREVINE A APOPTOSE; FAVORECE A HEMOSTASIA, ACELERA A ANGIOGÊNESE E A EPITELIZAÇÃO, AUXILIA NO DESBRIDAMENTO, BARREIRA PROTETORA, EFEITO BACTERIOSTÁTICO (CANDIDA ALBICANS); COM FIBRAS		

59	CURATIVO HIDROFIBRA ALTAMENTE ABSORVENTE, COMPOSTO DE FIBRAS DE ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO, ÁCIDO ALGINICO (GULURÔNICO E MANURÔNICO) , EXTRAÍDO DE ALGAS MARINHAS MARROM INDICADO PARA TRATAMENTO DE FERIDAS EXSUDATIVAS. PROMOVE MANUTENÇÃO DO MEIO ÚMIDO;PREVINE A APOPTOSE; FAVORECE A HEMOSTASIA, ACELERA A ANGIOGÊNESE E A EPITELIZAÇÃO, AUXILIA NO DESBRIDAMENTO, BARREIRA PROTETORA, EFEITO BACTERIOSTÁTICO (CANDIDA ALBICANS); COM FIBRAS TRANÇADAS PARA MAIOR RESISTÊNCIA AO ROMPIMENTO MANUAL. TAMANHO 10 CM X 20 CM. (AMOSTRA)		
60	CURATIVO TRATAMENTO PLACA, INTERATIVO COMPOSTO DE UMA CAMADA INTERNA A BASE DE 3 HIDROCOLÓIDES (GELATINA, PECTINA E CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA) REVESTIDO DE UMA LÂMINA DE POLIISOBUTILENO, BORRACHA BUTÍLICA, BORRACHA DE ESTIRENO-ISOPRENO-ESTIRENO, METILENO 3,5, ÉSTER DE PENTAERITRITOL, ÓLEO MINERAL E POLIURETANO, IMPERMEÁVEL A ÁGUA E A AOUTROS AGENTES EXTERNOS, ABSORVENTE, FLEXÍVEL, AUTO-ADERENTE, AÇÃO BACTERIOSTÁTICA, ESTÉRIL, ESPESSURA FINA, PARA PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE ÚLCERA DE PRESSÃO LIMPA, TAMANHO 10X10CM, COM APRESENTAÇÃO DE CBPF EMITIDO PELA ANVISA E BULA DO PRODUTO JUNTO COM A PROPOSTA - CAIXA 10 UNIDADES. (AMOSTRA)	10X10	
61	CURATIVO TRATAMENTO PLACA, INTERATIVO COMPOSTO DE UMA CAMADA INTERNA A BASE DE 3 HIDROCOLÓIDES (GELATINA, PECTINA E CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA) REVESTIDO DE UMA LÂMINA DE POLIISOBUTILENO, BORRACHA BUTÍLICA, BORRACHA DE ESTIRENO-ISOPRENO-ESTIRENO, METILENO 3,5, ÉSTER DE PENTAERITRITOL, ÓLEO MINERAL E POLIURETANO, IMPERMEÁVEL A ÁGUA E A AOUTROS AGENTES EXTERNOS, ABSORVENTE, FLEXÍVEL, AUTO-ADERENTE, AÇÃO BACTERIOSTÁTICA, ESTÉRIL, ESPESSURA MÉDIA, PARA PREVENÇÃO E TRATAMENTO DE ÚLCERA DE PRESSÃO LIMPA, TAMANHO 20X20CM, COM APRESENTAÇÃO DE CBPF EMITIDO PELA ANVISA E BULA DO PRODUTO JUNTO COM A PROPOSTA - CAIXA 5 UNIDADES. (AMOSTRA)	DUODERM CGF20X20	
62	ESCOVA CERVICAL DESCARTÁVEL, CERDAS EM NYLON ADEQUADAMENTE MACIAS DE FORMATO LEVEMENTE CÔNICO, EIXO DE SUSTENTAÇÃO EM AÇO INOXIDÁVEL, CABO EM POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO, ATÓXICO E RESISTENTE - PACOTE COM 100 UNIDADES. (APRESENTAR AMOSTRA).		
63	ESPARADRAPO 2,5CM E MINÍMO 4,5M, TECIDO 100% ALGODÃO COM RESINA ACRÍLICA IMPERMEABILIZANTE, COM MASSA ADESIVA Á BASE DE BORRACHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINA. EMBALAGEM COM CAPA PROTETORA. (APRESENTAR AMOSTRA).		
64	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL DE TECIDO 100% ALGODÃO COM TRATAMENTO ACRILICO, ADESIVO BRANCO A BASE DE BORRACHA NATURAL E RESINA DE ÓTIMA ADERÊNCIA E EXTRA FLEXIVEL ALTA ADERÊNCIA COM LACRE DE PROTEÇÃO QUE IMPEDE A VIOLAÇÃO INDICAÇÃO CURATIVOS QUE EXIGEM ALTA COMPRESSÃO OU MOBILIZAÇÃO, MEDINDO 5CM X E MINÍMO 4,5M, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, MÉTODO, DATA E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E/ OU PRAZO DE VALIDADE, NÚMERO DO REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. (APRESENTAR AMOSTRA).		
65	ESPARADRAPO IMPERMEÁVEL DE TECIDO 100% ALGODÃO COM TRATAMENTO ACRILICO, ADESIVO BRANCO A BASE DE BORRACHA NATURAL E RESINA DE ÓTIMA ADERÊNCIA E EXTRA FLEXIVEL, ALTA ADERÊNCIA COM LACRE DE PROTEÇÃO QUE IMPEDE A VIOLAÇÃO INDICAÇÃO CURATIVOS QUE EXIGEM ALTA COMPRESSÃO OU MOBILIZAÇÃO, MEDINDO 10CM X E MINÍMO 4,5M, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, MÉTODO, DATA E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E/ OU PRAZO DE VALIDADE, NÚMERO DO REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. (APRESENTAR AMOSTRA).		

66	ESPÉCULO ESTERILIZADO GRANDE, COM GEL LUBRIFICANTE,	
	PRODUZIDO EM POLIESTIRENO CRISTAL, PERMITE EXCELENTE	
	TRANSPARÊNCIA E TRANSMISSÃO LUMINOSA. VALVAS ANATÔMICAS	
	DE CONTORNOS LISOS E REGULARES, SEMELHANTES AO FORMATO DOS FÓRNICES VAGINAIS. DISPOSITIVO DE ABERTURA (PARAFUSO	
	BORBOLETA) FABRICADO EM POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO (PSAI),	
	PIGMENTADO E INDEFORMÁVEL. SEU FORMATO ANATÔMICO DEVE	
	FAVORECER UM EXAME INDOLOR, TERMICAMENTE CONFORTÁVEL. O	
	ENCAIXE DEVE SER EM SISTEMA GAVETA. BORDAS ANTI-TRAUMÁTICAS.	
	EMBALADO INDIVIDUALMENTE. (APRESENTAR AMOSTRA).	
67	ESPÉCULO ESTERILIZADO GRANDE, PRODUZIDO EM POLIESTIRENO	
	CRISTAL, PERMITE EXCELENTE TRANSPARÊNCIA E TRANSMISSÃO	
	LUMINOSA. VALVAS ANATÔMICAS DE CONTORNOS LISOS E REGULARES,	
	SEMELHANTES AO FORMATO DOS FÓRNICES VAGINAIS. DISPOSITIVO DE	
	ABERTURA (PARAFUSO BORBOLETA) FABRICADO EM POLIESTIRENO DE	
	ALTO IMPACTO (PSAI), PIGMENTADO E INDEFORMÁVEL. SEU FORMATO	
	ANATÔMICO DEVE FAVORECER UM EXAME INDOLOR, TERMICAMENTE	
	CONFORTÁVEL. O ENCAIXE DEVE SER EM SISTEMA GAVETA. BORDAS	
	ANTI- TRAUMÁTICAS. EMBALADO INDIVIDUALMENTE. (APRESENTAR	
	AMOSTRA).	
68	ESPÉCULO ESTERILIZADO MÉDIO, COM GEL LUBRIFICANTE, PRODUZIDO	
	EM POLIESTIRENO CRISTAL, PERMITE EXCELENTE TRANSPARÊNCIA E	
	TRANSMISSÃO LUMINOSA. VALVAS ANATÔMICAS DE CONTORNOS LISOS E REGULARES, SEMELHANTES AO FORMATO DOS FÓRNICES	
	VAGINAIS. DISPOSITIVO DE ABERTURA (PARAFUSO BORBOLETA)	
	FABRICADO EM POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO (PSAI), PIGMENTADO	
	E INDEFORMÁVEL. SEU FORMATO ANATÔMICO DEVE FAVORECER UM	
	EXAME INDOLOR, TERMICAMENTE CONFORTÁVEL. O ENCAIXE DEVE SER	
	EM SISTEMA GAVETA. BORDAS ANTI- TRAUMÁTICAS. (APRESENTAR	
	AMOSTRA)	
69	ESPÉCULO ESTERILIZADO MÉDIO, PRODUZIDO EM POLIESTIRENO	
	CRISTAL, PERMITE EXCELENTE TRANSPARÊNCIA E TRANSMISSÃO	
	LUMINOSA. VALVAS ANATÔMICAS DE CONTORNOS LISOS E REGULARES,	
	SEMELHANTES AO FORMATO DOS FÓRNICES VAGINAIS. DISPOSITIVO DE	
	ABERTURA (PARAFUSO BORBOLETA) FABRICADO EM POLIESTIRENO DE	
	ALTO IMPACTO (PSAI), PIGMENTADO E INDEFORMÁVEL. SEU FORMATO	
	ANATÔMICO DEVE FAVORECER UM EXAME INDOLOR, TERMICAMENTE	
	CONFORTÁVEL. O ENCAIXE DEVE SER EM SISTEMA GAVETA. BORDAS	
70	ANTI- TRAUMÁTICAS. (APRESENTAR AMOSTRA)	
70	ESPÉCULO ESTERILIZADO PEQUENO, COM GEL LUBRIFICANTE,	
	PRODUZIDO EM POLIESTIRENO CRISTAL, PERMITE EXCELENTE TRANSPARÊNCIA E TRANSMISSÃO LUMINOSA. VALVAS ANATÔMICAS	
	DE CONTORNOS LISOS E REGULARES, SEMELHANTES AO FORMATO DOS	
	FÓRNICES VAGINAIS. DISPOSITIVO DE ABERTURA (PARAFUSO	
	BORBOLETA) FABRICADO EM POLIESTIRENO DE ALTO IMPACTO (PSAI),	
	PIGMENTADO E INDEFORMÁVEL. SEU FORMATO ANATÔMICO DEVE	
	FAVORECER UM EXAME INDOLOR, TERMICAMENTE CONFORTÁVEL. O	
	ENCAIXE DEVE SER EM SISTEMA GAVETA. BORDAS ANTI- TRAUMÁTICAS.	
	(APRESENTAR AMOSTRA).	
71	ESPÉCULO ESTERILIZADO PEQUENO, PRODUZIDO EM POLIESTIRENO	
	CRISTAL, PERMITE EXCELENTE TRANSPARÊNCIA E TRANSMISSÃO	
	LUMINOSA. VALVAS ANATÔMICAS DE CONTORNOS LISOS E REGULARES,	
	SEMELHANTES AO FORMATO DOS FÓRNICES VAGINAIS. DISPOSITIVO DE	
	ABERTURA (PARAFUSO BORBOLETA) FABRICADO EM POLIESTIRENO DE	
	ALTO IMPACTO (PSAI), PIGMENTADO E INDEFORMÁVEL. SEU FORMATO	
	ANATÔMICO DEVE FAVORECER UM EXAME INDOLOR, TERMICAMENTE	
	CONFORTÁVEL. O ENCAIXE DEVE SER EM SISTEMA GAVETA. BORDAS	
	ANTI- TRAUMÁTICAS. (APRESENTAR AMOSTRA).	

72	FITA ADESIVA DE AUTOCLAVE 19MMX30M, DORSO DE PAPEL CREPADO Á BASE CELULOSE. EM UMA DE SUAS FACES, MASSA ADESIVA A BASE DE BORRACHA NATURAL, ÓXIDO DE ZINCO E RESINAS E, NA OUTRA FACE, UMA FINA CAMADA IMPERMEABILIZANTE DE RESINA ACRÍLICA. IDEAL PARA O FECHAMENTO DE PACOTES QUE SERÃO ESTERILIZADOS EM		
	AUTOCLAVE FUNCIONA COMO INDICADORA DE ESTERILIZAÇÃO, POSSUI LISTRAS DIAGONAIS DE TINTA TERMOREATIVA, QUE QUANDO SUBMETIDAS A ESTERILIZAÇÃO, MUDAM SUA COLORAÇÃO DE BRANCO PARA PRETO. EXCELENTE ADERÊNCIA, COM BPF (BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO). GARANTIA DE 2 ANOS. CLASSE 1 ISSO. (AMOSTRA)		
73	FITA CIRÚRGICA, HIPOALERGÊNICA, MICROPOROSA QUE PERMITE A PELE RESPIRAR PARA PELE SENSÍVEIS. DE FINISSIMA EXPESSURA, COM ÓTIMA ADERÊNCIA E EXTRA FLEXIVEL CONFECCIONADA COM SUBSTRATO DE NÃO-TECIDO À BASE DE FIBRAS DE VISCOSE, RESINA ACRÍLICA E MASSA ADESIVA À BASE DE POLIACRILATO HIPOALERGÊNICO. ISENTA DE LÁTEX. MEDINDO 10CM X 10M, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, MÉTODO, DATA E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE DE 2 ANOS, NÚMERO DO REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. (APRESENTAÇÃO DE AMOSTRA)		
74	FITA CIRÚRGICA, HIPOALERGÊNICA, MICROPOROSA QUE PERMITE A PELE RESPIRAR PARA PELE SENSÍVEIS. DE FINISSIMA EXPESSURA, COM ÓTIMA ADERÊNCIA E EXTRA FLEXIVEL CONFECCIONADA COM SUBSTRATO DE NÃO-TECIDO À BASE DE FIBRAS DE VISCOSE, RESINA ACRÍLICA E MASSA ADESIVA À BASE DE POLIACRILATO HIPOALERGÊNICO. ISENTA DE LÁTEX. MEDINDO 10CM X 10M, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, MÉTODO, DATA E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE DE 2 ANOS, NÚMERO DO REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. COR BEGE (APRESENTAÇÃO DE AMOSTRA)		
75	FITA CIRÚRGICA, HIPOALERGÊNICA, MICROPOROSA QUE PERMITE A PELE RESPIRAR PARA PELE SENSÍVEIS. DE FINISSIMA EXPESSURA, COM ÓTIMA ADERÊNCIA E EXTRA FLEXIVEL CONFECCIONADA COM SUBSTRATO DE NÃO-TECIDO À BASE DE FIBRAS DE VISCOSE, RESINA ACRÍLICA E MASSA ADESIVA À BASE DE POLIACRILATO HIPOALERGÊNICO. ISENTA DE LÁTEX. MEDINDO 2,5CM X 10M, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, MÉTODO, DATA E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE DE 2 ANOS, NÚMERO DO REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. (APRESENTAÇÃO DE AMOSTRA)		
76	FITA CIRÚRGICA, HIPOALERGÊNICA, MICROPOROSA QUE PERMITE A PELE RESPIRAR PARA PELE SENSÍVEIS. DE FINISSIMA EXPESSURA, COM ÓTIMA ADERÊNCIA E EXTRA FLEXIVEL CONFECCIONADA COM SUBSTRATO DE NÃO-TECIDO À BASE DE FIBRAS DE VISCOSE, RESINA ACRÍLICA E MASSA ADESIVA À BASE DE POLIACRILATO HIPOALERGÊNICO. ISENTA DE LÁTEX. MEDINDO 5CM X 10M, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, MÉTODO, DATA E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE DE 2 ANOS, NÚMERO DO REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. (APRESENTAÇÃO DE AMOSTRA)		
77	FITA CIRÚRGICA, HIPOALERGÊNICA, MICROPOROSA QUE PERMITE A PELE RESPIRAR PARA PELE SENSÍVEIS. DE FINISSIMA EXPESSURA, COM ÓTIMA ADERÊNCIA E EXTRA FLEXIVEL CONFECCIONADA COM SUBSTRATO DE NÃO-TECIDO À BASE DE FIBRAS DE VISCOSE, RESINA ACRÍLICA E MASSA ADESIVA À BASE DE POLIACRILATO HIPOALERGÊNICO. ISENTA DE LÁTEX. MEDINDO 5CM X 10M, COM DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, NÚMERO DE LOTE, MÉTODO, DATA E VALIDADE DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE FABRICAÇÃO E PRAZO DE VALIDADE DE 2 ANOS, NÚMERO DO REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE. COR BEGE (APRESENTAÇÃO DE AMOSTRA)		
78	FOCO CLÍNICO COM LUZ FRIA, LÂMPADA ALÓGENA, CORPO EM METAL ESMALTADO NA COR BRANCA, BASE COM RODÍZIOS, HASTE FLEXÍVEL, ALTURA VARIÁVEL, 220V. (AMOSTRA PROSPECTO)	VAGALUMI/MOD FV02	

79	FRALDA DESCARTÁVEL, TAMANHO GG PARA USO ADULTO, FORMATO ANATÔMICO RECOMENDADO PARA OS CASOS DE INCONTINÊNCIA URINÁRIA, COM CAMADA INTERNA DE NÃO TECIDO, FIBRA DE CELULOSE DRY GEL (POLIMERO SUPERABSORVENTE) POSSUIR TECNOLOGIA FEEL DRY PARA MÁXIMA PROTEÇÃO DA URINA FORA DO CONTATO COM A PELE, CAMADA EXTERNA DE POLIETILENO, BARREIRAS DE POLIPROPILENO, FIOS DE ELASTANO, PARA OFERECER A MÁXIMA PROTEÇÃO, FITAS DUPLAS PARA FIXAÇÃO REPOSICIONÁVEIS QUE PERMITEM UM AJUSTE MAIS EFICIENTE. POSSUIR TODOS OS COMPONENTES ATÓXICOS, SER RECOMENDADO PARA USO DIURNO E NOTURNO, PACOTES COM NO MINÍMO 07 UNIDADES NO, MÁXIMO 10. VALIDADE DE 3 ANOS. (APRESENTAR AMOSTRA).		LIFE SENIOR PLUS- tamanho não corresponde para tamanho solicitado, modelagem muito pequena.
80	FRALDA DESCARTAVEL PARA RECEM NASCIDO ATÉ 3,5 KILOS COMPOSTO DE POLPA DE CELULOSE, POLIMERO SUPERABSORVENTE, FILME DE POLIETILENO, FILME DE POLIPROPILENO, NÃO TECIDO DE FIBRAS DE POLIPROPILENDO, ELASTANO E ADESIVO TERMOPLASTICO, PACOTES COM NO MINÍMO 07 UNIDADES NO, MÁXIMO 12. VALIDADE DE 3 ANOS. (APRESENTAR AMOSTRA).	LIFE KIDS	
81	FRALDA DESCARTÁVEL TAMANHO M PARA USO ADULTO, FORMATO ANATÔMICO RECOMENDADO PARA OS CASOS DE INCONTINÊNCIA URINÁRIA, COM CAMADA INTERNA DE NÃO TECIDO, FIBRA DE CELULOSE DRY GEL (POLIMERO SUPERABSORVENTE) POSSUIR TECNOLOGIA FEEL DRY PARA MÁXIMA PROTEÇÃO DA URINA FORA DO CONTATO COM A PELE, CAMADA EXTERNA DE POLIETILENO, BARREIRAS DE POLIPROPILENO FIOS DE ELASTANO, PARA OFERECER A MÁXIMA PROTEÇÃO, FITAS DUPLAS PARA FIXAÇÃO REPOSICIONÁVEIS QUE PERMITEM UM AJUSTE MAIS EFICIENTE, POSSUR TODOS OS COMPONENTES ATÓXICOS. SER RECOMENDADO PARA USO DIURNO E NOTURNO. PACOTES COM NO MINÍMO 07 UNIDADES NO, MÁXIMO 10. VALIDADE DE 3 ANOS. (APRESENTAR AMOSTRA).		LIFE SENIOR PLUS- tamanho não corresponde para tamanho solicitado, modelagem muito pequena.
82	FRALDA DESCARTÁVEL TAMANHO P PARA USO ADULTO, FORMATO ANATÔMICO RECOMENDADO PARA OS CASOS DE INCONTINÊNCIA URINÁRIA, COM CAMADA INTERNA DE NÃO TECIDO, FIBRA DE CELULOSE DRY GEL (POLIMERO SUPERABSORVENTE) POSSUIR TECNOLOGIA FEEL DRY PARA MÁXIMA PROTEÇÃO DA URINA FORA DO CONTATO COM A PELE, CAMADA EXTERNA DE POLIETILENO. BARREIRA DE POLIPROPILENO FIOS DE ELASTANO. PARA OFERECER A MÁXIMA PROTEÇÃO, FITAS DUPLAS PARA FIXAÇÃO REPOSICIONÁVEIS QUE PERMITEM UM AJUSTE MAIS EFICIENTE. POSSUIR TODOS OS COMPONENTER ATÓXICOS RECOMENDADO PARA USO DIURNO E NOTURNO. PACOTES COM NO MINÍMO 07 UNIDADES NO, MÁXIMO 10. VALIDADE DE 3 ANOS. (APRESENTAR AMOSTRA).		LIFE SENIOR PLUS- tamanho não corresponde para tamanho solicitado, modelagem muito pequena.
83	FRALDA DESCARTÁVEL, TAMANHO G PARA USO ADULTO, FORMATO ANATÔMICO RECOMENDADO PARA OS CASOS DE INCONTINÊNCIA URINÁRIA , COM CAMADA INTERNA DE NÃO TECIDO, FIBRA DE CELULOSE DRY GEL (POLIMERO SUPERABSORVENTE) POSSUIR TECNOLOGIA FEEL DRY PARA MÁXIMA PROTEÇÃO DA URINA FORA DO CONTATO COM A PELE , CAMADA EXTERNA DE POLIETILENO, BARREIRAS DE POLIPROPILENO FIOS DE ELASTANO, PARA OFERECER A MÁXIMA PROTEÇÃO, FITAS DUPLAS PARA FIXAÇÃO E REPOSICIONÁVEIS QUE PERMITEM UM AJUSTE MAIS EFICIENTE , POSSUIR TODOS OS COMPONENTES ATÓXICOS , SER RECOMENDADO PARA USO DIURNO E NOTURNO, PACOTES COM NO MINÍMO 07 UNIDADES NO, MÁXIMO 10. VALIDADE DE 3 ANOS. (APRESENTAR AMOSTRA).		LIFE SENIOR PLUS- tamanho não corresponde para tamanho solicitado, modelagem muito pequena.
84	FRALDA DESCARTÁVEL, TAMANHO XXG PARA USO INFANTIL, FORMATO ANATÔMICO RECOMENDADO PARA OS CASOS DE INCONTINÊNCIA URINÁRIA , COM CAMADA INTERNA DE NÃO TECIDO, FIBRA DE CELULOSE DRY GEL (POLIMERO SUPERABSORVENTE) POSSUIR TECNOLOGIA FEEL DRY PARA MÁXIMA PROTEÇÃO DA URINA FORA DO CONTATO COM A PELE , CAMADA EXTERNA DE POLIETILENO, BARREIRAS DE POLIPROPILENO FIOS DE ELASTANO, PARA OFERECER A MÁXIMA PROTEÇÃO, FITAS DUPLAS PARA FIXAÇÃO E REPOSICIONÁVEIS QUE PERMITEM UM AJUSTE MAIS EFICIENTE , POSSUIR TODOS OS COMPONENTES ATÓXICOS , SER RECOMENDADO PARA USO DIURNO E NOTURNO, PACOTES COM NO MINÍMO 07 UNIDADES NO, MÁXIMO 10. VALIDADE DE 3 ANOS. (APRESENTAR AMOSTRA).	LIFE KIDS	

85	GAZE ESTÉRIL 100% ALGODÃO, ESTÉRIL POR E.T.O, PRONTO PARA USO, 7,5X7.5CM (FECHADA) E 15CMX30CM (ABERTA), 13 FIOS, 5 DOBRAS, 8 CAMADAS, INDICADAS PARA CURATIVOS, ASSEPSIAS, ABSORÇÃO DE LIQUIDOS E SECREÇÕES EM GERAL. SÃO ALVEJADAS, PURIFICADAS E ISENTAS DE IMPUREZAS, SUBSTÂNCIAS GORDUROSAS, AMIDO, CORANTES CORRETIVOS, ALVEJANTES ÓPTICOS. SÃO TAMBÉM INODORAS E INSÍPIDAS. SUAS DOBRAS SÃO PARA DENTRO EM TODA A SUA EXTENSÃO PARA EVITAR DESFIAMENTO. SUA ESTERILIZAÇÃO É FEITA POR IRRADIAÇÃO GAMA OU POR ÓXIDO DE ETILENO. PODE OU NÃO CONTER O FILAMENTO RADIOPACO. CONFORME NBR 13843 E PORTARA 106/2003- INMETRO - PACOTE COM 10 UND EMBALADAS INDIVIDUALMENTE, (APRESENTAR AMOSTRA).		NEVE PREMIUM- não é de 8 camadas e o tamanho aberto e fechado não corresponde com o solicitado no descritivo do item.
86	GEL HIDRATANTE COM ALGINATO DE CALCIO E SODIO + CARBOXIMETILCELULOSESODICA - CURATIVO DE HIDROCOLÓIDE E ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO, CONSTITUÍDO DE ÁGUA PURIFICADA, PROPILENOGLICOL, CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA, CARBÔMERO 940, TRIETANOLAMINA, ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO, SORBATO DE POTÁSSIO, ÁCIDO BÓRICO, HIDANTOÍNA, - CONSERVANTES ESTES DE GRANDE IMPORTÂNCIA PARA MANUTENÇÃO DA ESTABILIDADE DO PRODUTO POR ATÉ 28 DIAS APÓS ABERTO- NUM AMBIENTE AQUOSO, HIDRATANTE E ABSORVENTE, TRANSPARENTE NA FORMA DE GEL,QUE APRESENTA A CAPACIDADE DE HIDRATAR FERIDAS SECAS E ABSORVER O EXSUDATO, INTERAGINDO COM DIVERSOS NÍVEIS DE UMIDADE DA FERIDA, PARA CAVIDADES PROFUNDAS, ÚLCERAS DE PERNA — VENOSA E ARTERIAL — PÉ DIABÉTICO, CORTES, ABRASÕES E LACERAÇÕES, QUEIMADURAS DE 1º E 2º GRAUS E ÚLCERAS DE PRESSÃO, AÇÃO HEMOSTÁTICA, DEBRIDANTE, COM PH NEUTRO, COM TAMPA FLIP TOP, COM APRESENTAÇÃO DE CBPF EMITIDO PELA ANVISA, APRESENTAÇÃO DA BULA - TUBO COM 85GR (APRESENTAR AMOSTRA).	SAF-GEL	
87	HIDROGEL HIDRATANTE, ABSORVENTE E DESBRIDANTE, COMPOSTO DE CARBOXIMETILCELULOSE, ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO, CARBÔMERO, PROPILENOGLICOL, HIDROXIPROPILPARABENO, HIDROXIMETILPARABENO, IMIDAZOLIDYNIL URÉIA, AMINIMETILPARABENO, AGUA PURIFICADA. PROMOVE DESBRIDAMENTO AUTOLITICO SELETIVO, HIDRATA FERIDAS SECAS, CAPACIDADE DE ABSORVER EXUDATO, MANTÉM AMBIENTE ÚMIDO IDEAL FAVORECENDO A CICATRIZAÇÃO DA FERIDA. INDICADO PARA FERIDAS AGUDAS, CRÔNICAS, TRAUMÁTICAS DE PROFUNDIDADE SUPERFICIAL, PARCIAL OU TOTAL, QUEIMADURAS DE PRIMEIRO E SEGUNDO GRAU, PRODUTO ESTÉRIL E SEM RESTRIÇÃO DE USO. EMBALAGEM DE 85G. (AMOSTRA)		
88	HIDROGEL VISCOSO COMPOSTO DE À POLIHEXAMETIL BIGUANIDA (PHMB 0,1%), PECTINA E CELULOSE, PROPILENOGLICOL E ÁGUA PURIFICADA. PROMOVE AÇÃO ANTIMICROBIANA DE AMPLO ESPECTRO CONTRA BACTÉRIAS GRAM NEGATIVAS E POSITIVAS, LEVEDURAS E FUNGOS, REDUZINDO A COLONIZAÇÃO, EXSUDATO E O ODOR E FAVORECE A CICATRIZAÇÃO. MANTÉM A UMIDADE DO LEITO DA FERIDA, IMPORTANTE NA ESTIMULAÇÃO DA EPITELIZAÇÃO E NA FORMAÇÃO DO TECIDO DE GRANULAÇÃO, IMPEDINDO A NECROSE DOS TECIDOS, FACILITANDO A MIGRAÇÃO CELULAR, PROMOVE HIDRATAÇÃO PROFUNDA E O DESBRIDAMENTO AUTOLÍTICO SELETIVO, INDICADO PARA TODOS OS TIPOS DE FERIDAS LIMPAS, CONTAMINADAS E CRÔNICAS. POSSUI AÇÃO BACTERICIDA COMPROVADA DE 72 H. EMBALAGEM DE 100G. (AMOSTRA)	PIELSANA POLIHEXANIDA GEL	
89	LENÇOL DE PAPEL EM ROLO PARA MACA COM AS SEGUINTES ESPECIFICAÇÕES E MEDIDAS: 50CM X 50 METROS; EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, EM PLÁSTICO TERMO-AJUSTADO; ROLO; COR: BRANCO; 100% FIBRA DE CELULOSE VIRGEM; AUSÊNCIA DE CONTAMINANTES. (AMOSTRA)	NOBRE	
90	LENÇOL DE PAPEL EM ROLO PARA MACA COM AS SEGUINTES ESPECIFICAÇÕES E MEDIDAS: 70CM X 50 METROS; EMBALADOS INDIVIDUALMENTE, EM PLÁSTICO TERMO-AJUSTADO; ROLO; COR: BRANCO; 100% FIBRA DE CELULOSE VIRGEM; AUSÊNCIA DE CONTAMINANTES. (APRESENTAÇÃO DE AMOSTRA) LOÇÃO HIDRATANTE CREMOSA, ÁCIDOS GRAXOS ESSENCIAIS, VITAMINA	NOBRE	
91	E, COM ALOE VERA - FRASCO COM 200ML. (AMOSTRA)		

	,	T T
92	LUVA DE PROCEDIMENTOS TAMANHO G - EM LÁTEX, LUBRIFICADA COM	GLOMED
	PÓ BIO- ABSORVÍVEL, ESPESSURA MÍNIMA DE 0,17MM E	NOBRE
	COMPRIMENTO MÍNIMO DE 280MM, COM BAIXA COR DE PROTEÍNA,	
	INFERIOR A 50MG POR UM. APRESENTAR CERTIFICADO C.A CAIXA	
	COM 100 UNIDADES - (APRESENTAÇÃO DE AMOSTRA).	
93	LUVA DE PROCEDIMENTOS TAMANHO M - EM LÁTEX, LUBRIFICADA	GLOMED
	COM PÓ BIO-ABSORVÍVEL, ESPESSURA MÍNIMA DE 0,17MM E	NOBRE
	COMPRIMENTO MÍNIMO DE 280MM, COM BAIXA COR DE PROTEÍNA,	
	INFERIOR A 50MG POR U. APRESENTAR CERTIFICADO C.A CAIXA COM	
	100 UNIDADES - (APRESENTAÇÃO DE AMOSTRA)	
94	LUVA DE PROCEDIMENTOS TAMANHO P - EM LÁTEX, LUBRIFICADA COM	GLOMED
	PÓ BIO-ABSORVÍVEL, ESPESSURA MÍNIMA DE 0,17MM E	NOBRE
	COMPRIMENTO MÍNIMO DE 280MM, COM BAIXA COR DE PROTEÍNA,	
	INFERIOR A 50MG POR U. APRESENTAR CERTIFICADO C.A CAIXA COM	
	100 UNIDADES - (APRESENTAÇÃO DE AMOSTRA)	
95	LUVA DE PROCEDIMENTOS TAMANHO PP - EM LÁTEX, LUBRIFICADA	GLOMED
	COM PÓ BIO-ABSORVÍVEL, ESPESSURA MÍNIMA DE 0,17MM E	NOBRE
	COMPRIMENTO MÍNIMO DE 280MM, COM BAIXA COR DE PROTEÍNA,	
	INFERIOR A 50MG POR U. APRESENTAR CERTIFICADO C.A CAIXA COM	
	100 UNIDADES - (APRESENTAÇÃO DE AMOSTRA)	
06	·	NORDE
96	LUVA DESCARTAVEL DE NITRILICA SEM TALCO NA COR AZUL CÉU	NUBKE
	TAMANHO G - CAIXA COM 100 UNIDADES - (APRESENTAÇÃO DE	
	AMOSTRA) APRESENTAR CERTIFICADO C.A.	
97	LUVA DESCARTAVEL DE NITRILICA SEM TALCO NA COR AZUL CÉU	NOBRE
	TAMANHO M - CAIXA COM 100 UNIDADES - (APRESENTAÇÃO DE	
	AMOSTRA) APRESENTAR CERTIFICADO C.A.	
	•	
98		NOBRE
	TAMANHO P - CAIXA COM 100 UNIDADES - (APRESENTAÇÃO DE	
	AMOSTRA) APRESENTAR CERTIFICADO C.A.	
99	MÁSCARA DESCARTÁVEL PFF-3 (PROTEJE CONTRA POEIRAS, NÉVOAS,	
	FUMO, VAPORES ORGÂNICOS) SEM VÁLVULA DE EXALAÇÃO. EM	
	CONFORME A DESCRIÇÃO DO CA: 8357: MÁSCARA TIPO	
	RESPIRADOR PURIFICADOR DE AR DE SEGURANÇA COM	
	FORMATO DOBRÁVEL, FABRICADO COM QUATRO CAMADAS DE	
	MATERIAIS DE NÃO TECIDO PARA CONTATO FACIAL, SENDO A PARTE	
	EXTERNA COMPOSTA DE NÃO-TECIDO, TRATADA COM MATERIAL PARA	
	NÃO ABSORÇÃO DE FLUIDOS LÍQUIDOS QUE SERVE DE PROTEÇÃO PARA	
	O MATERIAL ESTRUTURAL E O FILTRO ELETROSTÁTICO. INTERNAMENTE	
	É ADICIONADO NÃO-TECIDO ANTIALÉRGICO PARA CONTATO FACIAL.	
	NESTE CONJUNTO SÃO FIXADAS DUAS TIRAS DE ELÁSTICO SOBRE	
	PRESILHAS PLÁSTICAS ONDE É POSSÍVEL AJUSTAR A PRESSÃO	
	DO RESPIRADOR SOBRE O ROSTO, E UM CLIP METÁLICO PARA SELAGEM	
	SOBRE O SEPTO NASAL. (AMOSTRA)	
400	, ,	OUNAED / C/ ELACTANIC
100	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	OLIMED/ C/ ELASTANO
	FILTRO, TRIPLA PROTEÇÃO, SENDO AS CAMADAS SOLDADAS	NOBRE
	ELETRONICAMENTE POR ULTRASSON. TIPO ELÁSTICO - CAIXA COM 50	
	UNIDADES. (AMOSTRA)	
101	SACO PARA LIXO HOSPITALAR CONTAMINADO 100 L, NA COR BRANCO	
101		
	LEITOSO, ESPESSURA MINIMA DE 0,08MM CONFECCIONADO DENTRO	
	DAS NORMAS ABNT NBR 9191/2002, COM POLIETILENO DE BAIXA	
	DENSIDADE E DEMAIS NORMAS COMPLEMENTARES CONSTANTES	
	APLICÁVEIS, DEVENDO CONSTAR EM CADA SACO A INSCRIÇÃO E	
	SIMBOLO DE MATERIAL " INFECTANTE ", ACONDICIONADO EM -	
	PACOTES COM 100 UNIDADES. (APRESENTAR AMOSTRA)	
102	SACO PARA LIXO HOSPITALAR CONTAMINADO 15 L, NA COR BRANCO	
102	· ·	
	LEITOSO, ESPESSURA MINIMA DE 0,08MM CONFECCIONADO DENTRO	
	DAS NORMAS ABNT NBR 9191/2002, COM POLIETILENO DE BAIXA	
	DENSIDADE E DEMAIS NORMAS COMPLEMENTARES CONSTANTES	
	APLICÁVEIS, DEVENDO CONSTAR EM CADA SACO A INSCRIÇÃO E	
	SIMBOLO DE MATERIAL " INFECTANTE ", ACONDICIONADO EM PACOTES	
	COM 100 UNIDADES. (APRESENTAR AMOSTRA)	
	COM 100 OMIDADES. (AL NESEMTAN AMIOSTINA)	

103	SACO PARA LIXO HOSPITALAR CONTAMINADO 30 L, NA COR BRANCO	
	LEITOSO, ESPESSURA MINIMA DE 0,08MM CONFECCIONADO DENTRO	
	DAS NORMAS ABNT NBR 9191/2002, COM POLIETILENO DE BAIXA	
	, ,	
	DENSIDADE E DEMAIS NORMAS COMPLEMENTARES CONSTANTES	
	APLICÁVEIS, DEVENDO CONSTAR EM CADA SACO A INSCRIÇÃO E	
	SIMBOLO DE MATERIAL " INFECTANTE ", ACONDICIONADO EM -	
	, and the second	
	PACOTES COM 100 UNIDADES. (APRESENTAR AMOSTRA)	
104	SACO PARA LIXO HOSPITALAR CONTAMINADO 50 L, MEDINDO 0,62CM	
	DE LARGURA X 0,75CM DE COMPRIMENTO, NA COR BRANCO LEITOSO,	
	ESPESSURA MINIMA DE 0,08MM CONFECCIONADO DENTRO DAS	
	· ·	
	NORMAS ABNT NBR 9191/2002, COM POLIETILENO DE BAIXA	
	DENSIDADE E DEMAIS NORMAS COMPLEMENTARES CONSTANTES	
	APLICÁVEIS, DEVENDO CONSTAR EM CADA SACO A INSCRIÇÃO E	
	SIMBOLO DE MATERIAL " INFECTANTE ", ACONDICIONADO EM -	
	· ·	
	PACOTES COM 100 UNIDADES. (APRESENTAR AMOSTRA)	
105	SELADORA PORTÁTIL MANUAL COM TECNOLOGIA PTC (POSITIVE	
	TEMPERATURE COEFFICIENT), NÃO UTILIZA TEFLON/ARMALON SOBRE A	
	RESISTÊNCIA. REALIZA A SELAGEM DE PLÁSTICO COM PAPEL. MODERNA	
	E PRÁTICA ATENDA AS NORMAS DE QUALIDADE DO MERCADO. ACEITA	
	ROLOS DE ATÉ 30CM, REGULAGEM AUTOMATICA DA TEMPERATURA,	
	POSSUI RESITÊNCIA BLINDADA, ACIONAMENTO ATRAVÉS DE ALAVANCA	
	COM TRAVA E CONTROLE AUTOMÁTICO DE TEMPO, SISTEMA QUE	
	GARANTE O AQUECIMENTO UNIFORME, EFICÁCIA NA ADERÊNCIA E	
	EVITA A QUEIMADURA DO PAPEL. COM CARENAGEM DE PROTEÇÃO,	
	GUILHOTINA ACOPLADA, FACIL SUBSTITUIÇÃO DE LÂMINA,	
	ACIONAMENTO POR ALAVANCA, SUPORTE DE ROLO PARA PAPEL,	
	,	
	LARGURA DA SELAGEM 12MM, COMPRIMENTO DA SELAGEM 300MM,	
	TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO 127 OU 220VAC 50/60Hz, POTÊNCIA DE	
	TRABALHO 300W, TEMPO DE AQUECIMENTO INICIAL 3.30MIN, TEMPO	
	DE SOLDAGEM 06 SEGUNDOS DIMENSÕES DA MÁQUINA (WXDXH) 460	
	X 300 X 125MM, DIMENSÕES DA EMBALAGEM (WxDxH) 500 X 320 X	
	160MM, PESO SEM EMBALAGEM 3.600KG, PESO COM EMBALAGEM	
	4.600KG, NA COR BRANCA, GARANTIA DE UM ANO. (AMOSTRA POR	
	PROSPECTO/FICHA TÉCNICA)	
106	SERINGA 5ML, SEM AGULHA, EM POLIPROPILENO, ESTÉRIL,	
100		
	SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO ROSCA DUPLA QUE PERMITA	
	O USO DE TODAS AS MARCAS DE AGULHA E QUE ATENDA A NR 32.	
	EMBOLO COM ANEL INTERNO EMBORRACHADO PARA MELHOR	
	RETENCAO DE LÍQUIDO. GRADUADA EM ESCALA NUMÉRICA PARA ML	
	COM NÚMEROS NÍTIDOS, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO	
	DA SERINGA. EMBALADA INDIVUDUALMENTE EM PAPEL GRAU	
	CIRÚRGICO CONTENDO AS INFORMAÇÕES SOBRE: TIPO, DATA E	
	VALIDADE DA ESTERILIZAÇÃO, PROCEDENCIA, FABRICANTE, NÚMERO	
	DE LOTE, REGISTRO NO MS (NA CAIXA E NA EMBALAGEM INDIVIDUAL).	
	(APRESENTAR AMOSTRA)	
107	SERINGA 1ML (INSULINA), SERINGA HIPODÉRMICA DE SEGURANÇA,	
	COM AGULHA DE 13X4,5 ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, DE USO ÚNICO PARA	
	USO GERAL EM PROCEDIMENTOS TERAPÊUTICOS, CONFECCIONADA EM	
	POLIPROPILENO E CONSTITUÍDA POR CILINDRO PRIMÁRIO, CILINDRO	
	SECUNDÁRIO, ÊMBOLO E GRADUAÇÃO ATÉ 1ML, CILINDRO PRIMÁRIO	
	DIVIDIDO EM CORPO COM SILICONIZAÇÃO INTERNA, FLANGE,	
	CILINDRO SECUNDÁRIO O DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE	
	POSSIBILITA A RETRAÇÃO DA AGULHA, ÊMBOLO DIVIDIDO EM HASTE E	
	ROLHA DE BORRACHA, ESCALA DA GRADUAÇÃO DE 0,5ML NOS TRAÇOS	
	LONGOS E DE 0,1ML NOS TRAÇOS CURTOS. EMBALADAS	
	INDIVIDUALMENTE COM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERILIZADO A	
	ÓXIDO DE ETILENO, DE ACORDO COM A NR 32, COM BPF (BOAS	
	PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO) EMITIDO PELA ANVISA. (APRESENTAR	
	AMOSTRA)	
<u> </u>	1	

108	SERINGA 1ML (INSULINA), SERINGA HIPODÉRMICA DE SEGURANÇA, COM AGULHA DE 30GX5 / 16 / 8X0,30MM ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, DE USO ÚNICO PARA USO GERAL EM PROCEDIMENTOS TERAPÊUTICOS, CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO E CONSTITUÍDA POR CILINDRO PRIMÁRIO, CILINDRO SECUNDÁRIO, ÊMBOLO E GRADUAÇÃO ATÉ 1ML,		
	CILINDRO PRIMÁRIO DIVIDIDO EM CORPO COM SILICONIZAÇÃO INTERNA, FLANGE, CILINDRO SECUNDÁRIO O DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE POSSIBILITA A RETRAÇÃO DA AGULHA, ÊMBOLO DIVIDIDO EM HASTE E ROLHA DE BORRACHA, ESCALA DA GRADUAÇÃO DE 0,5ML NOS TRAÇOS LONGOS E DE 0,1ML NOS TRAÇOS CURTOS.		
	EMBALADAS INDIVIDUALMENTE COM PAPEL GRAU CIRÚRGICO, ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO, DE ACORDO COM A NR 32, COM BPF (BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO) EMITIDO PELA ANVISA. (APRESENTAR AMOSTRA)		
109	SERINGA 20ML BICO TIPO LUER LOK E FLANGE, HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, DE USO ÚNICO PARA USO GERAL EM PROCEDIMENTOS TERAPÊUTICOS, CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO E CONSTITUÍDA POR CILINDRO E ÊMBOLO, CILINDRO DIVIDIDO EM CORPO COM SILICONIZAÇÃO INTERNA, ÊMBOLO	SR/SERINGA 20ML LOCK	
	DIVIDIDO EM HASTE E ROLHA DE BORRACHA (LATEX FREE) ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO, COM ABERTURA ASSÉPTICA, PAPEL GRAU CIRÚRGICO, DEVERÁ CONSTAR EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE		
	VALIDADE, NÚMERO DO LOTE, REGISTRO NA ANVISA. COM BPF (BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO). (APRESENTAR AMOSTRA)		
110	SERINGA 20ML LS (BICO LISO), HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, DE USO ÚNICO PARA USO GERAL EM PROCEDIMENTOS TERAPÊUTICOS, CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO E CONSTITUÍDA	SR/SERINGA 20ML SLIP	
	POR CILINDRO E ÊMBOLO, CILINDRO DIVIDIDO EM CORPO COM SILICONIZAÇÃO INTERNA, ÊMBOLO DIVIDIDO EM HASTE E ROLHA DE BORRACHA (LATEX FREE) ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO, COM		
	ABERTURA ASSÉPTICA, PAPEL GRAU CIRÚRGICO, DEVERÁ CONSTAR EXTERNAMENTE DADOS DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE VALIDADE, NÚMERO DO LOTE, REGISTRO NA		
	ANVISA. COM BPF (BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO). (APRESENTAR AMOSTRA)		
111	SERINGA 3ML LL (BICO ROSCA), HIPODÉRMICA, ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, DE USO ÚNICO PARA USO GERAL EM PROCEDIMENTOS	SR/SERINGA 203ML LOCK	
	TERAPÊUTICOS, CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO E CONSTITUÍDA POR CILINDRO E ÊMBOLO, CILINDRO DIVIDIDO EM CORPO COM SILICONIZAÇÃO INTERNA, BICO TIPO LUER LOK E FLANGE, ÊMBOLO		
	DIVIDIDO EM HASTE E ROLHA DE BORRACHA (LATEX FREE) ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO, COM ABERTURA ASSÉPTICA, PAPEL GRAU CIRÚRGICO, DEVERÁ CONSTAR EXTERNAMENTE DADOS		
	DE IDENTIFICAÇÃO, PROCEDÊNCIA, TIPO DE ESTERILIZAÇÃO, DATA DE VALIDADE, NÚMERO DO LOTE, REGISTRO NA ANVISA. COM BPF (BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO). (APRESENTAR AMOSTRA)		
112	SERINGA 10ML, SEM AGULHA, EM POLIPROPILENO, ESTÉRIL, SILICONIZADA, DESCARTÁVEL, COM BICO ROSCA DUPLA QUE PERMITA		
	O USO DE TODAS AS MARCAS DE AGULHA E QUE ATENDA A NR 32. EMBOLO COM ANEL INTERNO EMBORRACHADO PARA MELHOR RETENCAO DE LÍQUIDO. GRADUADA EM ESCALA NUMÉRICA PARA ML		
	COM NÚMEROS NÍTIDOS, VISÍVEIS E GRAVADOS AO LONGO DO CORPO DA SERINGA. EMBALADA INDIVUDUALMENTE EM PAPEL GRAU CIRÚRGICO CONTENDO AS INFORMAÇÕES SOBRE: TIPO, DATA E		
	VALIDADE DA ESTERILIZAÇÃO, PROCEDENCIA, FABRICANTE, NÚMERO DE LOTE, REGISTRO NO MS (NA CAIXA E NA EMBALAGEM INDIVIDUAL). SERINGA DOTADA DE DISPOSITIVO DE SEGURANÇA RETRÁTIL PARA A		
	AGULHA EM RETRAÇÃO MECÂNICA DA AGULHA PARA DENTRO DO CORPO DA SERINGA DE TAL FORMA QUE O PROFISSIONAL NAO ENTRE EM CONTATO COM A MESMA. (APRESENTAR AMOSTRA)		

113	SERINGA 10ML, SERINGA HIPODÉRMICA DE SEGURANÇA, SEM AGULHA,		
	ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, DE USO ÚNICO PARA USO GERAL EM		
	PROCEDIMENTOS TERAPÊUTICOS, SERINGA CONFECCIONADA EM		
	POLIPROPILENO E CONSTITUÍDA POR CILINDRO, ÊMBOLO E		
	GRADUAÇÃO ATÉ 10ML. CILINDRO DIVIDIDO EM CORPO COM		
	SILICONIZAÇÃO INTERNA, BICO TIPO LUER-LOK, ÊMBOLO DIVIDIDO EM		
	HASTE E ROLHA DE BORRACHA. ESCALA DA GRADUAÇÃO É DE 1ML NOS		
	TRAÇOS LONGOS E DE 0,2ML NOS TRAÇOS CURTOS. ESTERILIZADO A		
	ÓXIDO DE ETILENO. DEVE ATENDER A NR 32, COM BPF (BOAS PRÁTICAS		
	DE FABRICAÇÃO) EMITIDO PELA ANVISA. (APRESENTAR AMOSTRA)		
114	SERINGA 1ML (BCG), COM AGULHA FIXA, CAPACIDADE PARA 100U.I,	SR/1,0 127X0,33	
114		31,71,012770,33	
	ESCALA DE 2 EM 2 UNID AGULHA 12,7X0,3MM. EMBALADAS EM,		
	COM BPF (BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO) - CAIXA DE 10 UNIDADES.		
	(APRESENTAR AMOSTRA)		
115	SERINGA 1ML (INSULINA), STOPPER FINO, ÊMBOLO COM ANEL DE		
	RETENÇÃO, SEM ESPAÇO MORTO, CAPACIDADE PARA 100 UNIDADES DE		
	INSULINA COM GRADUAÇÃO DE 1 EM 1 UNIDADE - CAIXA COM 100		
	UNIDADES (APRESENTAR AMOSTRA)		
116	SERINGA 3ML, SERINGA HIPODÉRMICA DE SEGURANÇA, SEM AGULHA,		
110			
	ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, DE USO ÚNICO PARA USO GERAL EM		
	PROCEDIMENTOS TERAPÊUTICOS, SERINGA CONFECCIONADA EM		
	POLIPROPILENO E CONSTITUÍDA POR CILINDRO, ÊMBOLO E		
	GRADUAÇÃO ATÉ 3ML. CILINDRO DIVIDIDO EM CORPO COM		
	SILICONIZAÇÃO INTERNA, BICO TIPO LUER-LOK. ÊMBOLO DIVIDIDO EM		
	HASTE E ROLHA DE BORRACHA. ESCALA DA GRADUAÇÃO É DE 0,5ML		
	NOS TRAÇOS LONGOS E DE 0,1ML NOS TRAÇOS CURTOS. ESTERILIZADO		
	A ÓXIDO DE ETILENO. DEVE ATENDER A NR 32, COM BPF (BOAS		
	PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO) EMITIDO PELA ANVISA. (APRESENTAR		
	AMOSTRA)		
117	SERINGA 5ML, SERINGA HIPODÉRMICA DE SEGURANÇA, SEM AGULHA,		
	ESTÉRIL, DESCARTÁVEL, DE USO ÚNICO PARA USO GERAL EM		
	PROCEDIMENTOS TERAPÊUTICOS, SERINGA CONFECCIONADA EM		
	POLIPROPILENO E CONSTITUÍDA POR CILINDRO, ÊMBOLO E		
	GRADUAÇÃO ATÉ 5ML. CILINDRO DIVIDIDO EM CORPO COM		
	SILICONIZAÇÃO INTERNA, BICO TIPO LUER-LOK. ÊMBOLO DIVIDIDO EM		
	HASTE E ROLHA DE BORRACHA. ESCALA DA GRADUAÇÃO É DE 1ML NOS		
	TRAÇOS LONGOS E DE 0,2ML NOS TRAÇOS CURTOS. ESTERILIZADO A		
	ÓXIDO DE ETILENO. DEVE ATENDER A NR 32, COM BPF (BOAS PRÁTICAS		
	DE FABRICAÇÃO) EMITIDO PELA ANVISA. (APRESENTAR AMOSTRA)		
118	SERINGA DESCARTÁVEL 1 ML COM AGULHA HIPODÉRMICA № 13X4,5		
110	DESCARTÁVEL, DE USO ÚNICO PARA USO GERAL EM PROCEDIMENTOS		
	TERAPÊUTICOS, CONFECCIONADA EM POLIPROPILENO E CONSTITUÍDA		
1			
	POR CILINDRO PRIMÁRIO, CILINDRO SECUNDÁRIO, ÊMBOLO E		
1	GRADUAÇÃO ATÉ 1ML, CILINDRO PRIMÁRIO DIVIDIDO EM CORPO		
	COM SILICONIZAÇÃO INTERNA, FLANGE, CILINDRO SECUNDÁRIO O		
	DISPOSITIVO DE SEGURANÇA QUE POSSIBILITA A RETRAÇÃO DA		
	AGULHA, ÊMBOLO DIVIDIDO EM HASTE E ROLHA DE BORRACHA, ESCALA		
	DA GRADUAÇÃO DE 0,5ML NOS TRAÇOS LONGOS E DE 0,1ML NOS		
	TRAÇOS CURTOS. EMBALADAS INDIVIDUALMENTE COM PAPEL GRAU		
	CIRÚRGICO, ESTERILIZADO A ÓXIDO DE ETILENO, DE ACORDO COM A NR		
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	32, COM BPF (BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO) EMITIDO PELA ANVISA.		
	(APRESENTAR AMOSTRA)		
119	SERINGA PARA INSULINA, ULTRA-FINE II (0,5ML), AGULHA 8MM COMP	SR/0,5 0,80X0,30	
	(5/16, 0.3MM CALIBRE (30G) - PACOTE COM 10 UNIDADES.		
	(APRESENTAR AMOSTRA)		
120	SERINGAS DESCARTÁVEL DE 60ML, SEM AGULHA, BICO DE CATETER.	SR/SERINGA 60ML	
	COM BPF (BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO) - PACOTE COM 10	CATETER	
	UNIDADES. (APRESENTAR AMOSTRA)	CAILILIN	
1	UNIDADES. (AFRESENTAR ANIOSTRA)		

121	CONAR RORTÁTIL COM TRANSPUTOR DE ALTA CENCIRILIDADE	MEDDEL/MOD DE 7001D	
121	SONAR PORTÁTIL, COM TRANSDUTOR DE ALTA SENSIBILIDADE,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	COMPACTO, LEVE E FÁCIL OPERAÇÃO, ALTO FALANTE DE ALTA		
	PERFORMANCE, DESIGN ERGONÔMICO E COMPARTIMENTO PARA		
	TRANSDUTOR, ENTRADA PARA FONE DE OUVIDO, GRAVADOR OU		
	COMPUTADOR, BOTÃO LIGA E DESLIGA, CONTROLE DE VOLUME E		
	DESLIGAMENTOAUTOMÁTICO, TELA DE LCD ILUMINADO (BACKLIGHT).		
	2 MODOS DE VISUALIZAÇÃO DA FCF — FREQUÊNCIA CARDÍACA FETAL:		
	NUMÉRICA E GRÁFICA (CURVA FCF). ALARMES VISUAIS/SONOROS		
	AJUSTÁVEIS E PROGRAMÁVEIS, INDICADOR DE BATERIA,		
	FUNCIONAMENTO COM PILHAS ALCALINAS AA. GARANTIA DE 1 ANO.		
	FREQUENCIA ULTRA-SOM 2MHZ, INTENSIDADE DE ULTRA-SOM:		
	10MW/CM2, EXIBIÇÃO 45MM X 25MM (VISOR LCD MONOCROMÁTICO		
	COM LUZ DE FUNDO), FCF FAIXA DE MEDIÇÃO: 50 – 240 BPM, PESO		
	200G, REGISTRO NA ANVISA, MANUAL DE OPERAÇÕES EM PORTUGUÊS,		
	CERTIFICADO DE QUALIDADE E CERTIFICADO DE GARANTIA. (AMOSTRA		
	PROSPECTO/FICHA TÉCNICA)		
122	SONDA URETRAL №12 DESCARTÁVEL, TUBO DE PVC, ATÓXICO,		
	FLEXÍVEL, 1 FURO E PONTA FECHADA, CONECTOR COM TAMPA,		
	COMPRIMENTO DE 40CM, ESTERILIZADA A RAIO GAMA.		
	(APRESENTAÇÃO DE AMOSTRA).		
123	VÁLVULA REGULADORA DE OXIGÊNIO COM FLUXÔMETRO TIPO CLICK.		
	(AMOSTRA POR PROSPECTO)		

Maravilha (SC), 28 de abril de 2022.

DIRDEU SILVEIRA

Presidente do CIGAMERIOS Prefeito de Iraceminha/SC