

**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA**



PROVISÕES

MCA 168-1

**MANUAL DE EMBALAGENS E
ACONDICIONAMENTOS**

2005

**MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
DIRETORIA DE INTENDÊNCIA DA AERONÁUTICA**



PROVISÕES

MCA 168-1

**MANUAL DE EMBALAGENS E
ACONDICIONAMENTOS**

2005



MINISTÉRIO DA DEFESA
COMANDO DA AERONÁUTICA
DIRETORIA DE INTENDÊNCIA DA AERONÁUTICA

PORTARIA Nº 032/DIRINT, DE 3 DE NOVEMBRO DE 2005.

Aprova o Manual que dispõe sobre os procedimentos de identificação e embalagem dos Materiais de Intendência pertencentes às classes a cargo da Diretoria de Intendência.

O DIRETOR DE INTENDÊNCIA, no uso das atribuições que lhe confere o art. 11, inciso 3, do Regulamento da Diretoria de Intendência - ROCA 21-26, aprovado pela Portaria nº 317/GC3, de 16 de março de 2005,

RESOLVE:

Art. 1º Aprovar a reedição do Manual de Embalagens e Acondicionamentos MCA 168-1, que com esta baixa.

Art. 2º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação no Boletim do Comando da Aeronáutica - BCA.

Art. 3º Revoga-se a Portaria nº 15 DIRINT, de 10 de setembro de 2004, publicada no Boletim do Comando da Aeronáutica nº 171, de 10 de setembro de 2004, que aprovou o MMA 168-1.

Maj Brig Int ELISEU MENDES BARBOSA
Dir. da Diretoria de Intendência

(Publicado no BCA nº 208, de 7 de novembro de 2005).

SUMÁRIO

1 DISPOSIÇÕES PRELIMINARES	7
1.1 <u>FINALIDADE</u>	7
1.2 <u>OBJETIVO</u>	7
1.3 <u>CONCEITUAÇÃO</u>	7
1.4 <u>ÂMBITO</u>	7
2 PROCEDIMENTOS	8
2.1 <u>FATORES DE PLANEJAMENTO</u>	8
2.2 <u>ATRIBUIÇÕES</u>	8
3 EMBALAGENS INDIVIDUAIS DO SIFARE	10
4 DISPOSIÇÕES GERAIS	11
5 DISPOSIÇÕES FINAIS	12
REFERÊNCIAS	13
Anexo A - Embalagens e acondicionamentos do Sistema de Provisões	14
Anexo B - Embalagens e acondicionamentos do SIFARE	26
Anexo C - Descrição de embalagens do SIFARE	28
Anexo D - Embalagem tipo A	39
Anexo E - Embalagem tipo B	40
Anexo F - Embalagem tipo C	41
Anexo G - Embalagem tipo D	42
Anexo H - Modelo de etiqueta de identificação por código de barras	43
Anexo I - Modelo de etiqueta de identificação convencional	44

1 DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

1.1 FINALIDADE

Padronizar os procedimentos de identificação dos materiais e as embalagens em suas dimensões, matéria-prima e conteúdo, para todo o Material de Intendência pertencente às classes cujo provimento está sob responsabilidade da Diretoria de Intendência (DIRINT).

1.2 OBJETIVO

Estabelecer a orientação para os Elos dos Sistemas de Provisões e de Fardamento Reembolsável e empresas fornecedoras no que concerne ao correto acondicionamento e identificação dos materiais adquiridos pela Subdiretoria de Abastecimento (SDAB).

1.3 CONCEITUAÇÃO

1.3.1 ELEMENTOS EXECUTIVOS DOS SISTEMAS DE PROVISÕES E FARDAMENTO REEMBOLSÁVEL

São os Elos dos Sistemas, integrantes da Estrutura Básica do Comando da Aeronáutica, responsáveis pela realização das atividades de Provisões e de Fardamento Reembolsável: SDAB, Depósito Central de Intendência (DCI), Seção de Material de Intendência ou equivalente das Organizações Militares (OM) e Postos Regionais de Venda de Fardamento (PRVF).

1.3.2 ELOS DOS SISTEMAS DE PROVISÕES E DE FARDAMENTO REEMBOLSÁVEL

Órgãos ou serviços incumbidos do exercício de determinadas atividades, sujeito às orientações normativas do Órgão Central do Sistema, sem prejuízo da subordinação ao órgão em cuja estrutura administrativa estiverem integrados.

1.3.3 ORDEM DE SERVIÇO

É o documento que determina o início da contagem do prazo para o recebimento do material adquirido.

1.3.4 UNIDADE PROVIDORA

É o órgão componente do Sistema de Provisões do Comando da Aeronáutica que tem a seu cargo a responsabilidade de atender às necessidades das organizações por ele apoiadas, com Material de Intendência.

1.3.5 CONTRATADO

“A pessoa física ou jurídica signatário de contrato com a Administração Pública”

1.4 ÂMBITO

O presente Manual tem aplicações nas áreas de atuação da SDAB, do DCI e dos demais Elos dos Sistemas de Provisões e Fardamento Reembolsável, bem como, nas empresas contratadas pelo Comando da Aeronáutica por intermédio da SDAB.

2 PROCEDIMENTOS

2.1 FATORES DE PLANEJAMENTO

No planejamento da padronização das embalagens foram considerados os seguintes fatores:

- a) natureza do material a ser acondicionado;
- b) meios de transporte usados pela Unidade Provedora;
- c) matéria-prima a ser utilizada na confecção das embalagens, em face da indispensável segurança do conteúdo e resistência ao manuseio;
- d) quantidade, isto é, determinação prévia de quantidade de material a ser embalado ;
- e) flexibilidade e mobilidade no manuseio do material;
- f) controle do estoque e armazenamento adequado, principalmente no que diz respeito aos tamanhos dos estrados, armações, compartimentos, amarração dos volumes e empilhamento; e
- g) identificação dos materiais por intermédio de etiquetas adesivas com codificação padronizada utilizando-se de código de barras.

2.2 ATRIBUIÇÕES

2.2.1 CABERÁ À SDAB:

- a) fornecer ao contratado, mediante indenização, o aplicativo para geração das etiquetas com codificação padronizada;
- b) assessorar o contratado na instalação do aplicativo;
- c) fiscalizar o cumprimento das disposições deste Manual por parte do contratado;
- d) distribuir os materiais do Sistema de Provisões de acordo com a coluna “mínimo” do Anexo A; e
- e) coordenar as movimentações de material no Sistema de Provisões e no SIFARE.

2.2.2 CABERÁ AO CONTRATADO:

- a) adquirir, por intermédio da SDAB, indenizando-a devidamente, o aplicativo para geração das etiquetas com codificação padronizada, quando da entrega da Ordem de Serviço, com única e exclusiva finalidade de geração e impressão das etiquetas;
- b) afixar em cada embalagem individual a etiqueta de embalagem interna;
- c) afixar em todas as caixas, em uma das faces de menor dimensão, no canto superior direito, uma etiqueta de identificação do material e lote do fornecedor, com codificação por código de barras, conforme Anexo H;
- d) cumprir, rigorosamente, os modelos de etiquetas previstos no Anexo H, atentando para a qualidade da impressão;
- e) armazenar em cada caixa somente materiais com a mesma numeração e especificação;
- f) embalar e acondicionar os materiais de acordo com os Anexos; e
- g) embalar e acondicionar os materiais destinados ao SIFARE consoante o previsto no Capítulo 3 deste Manual.

2.2.3 CABERÁ AOS ELOS DOS SISTEMAS DE PROVISÕES E DE FARDAMENTO REEMBOLSÁVEL:

- a) remanejar os materiais do Sistema de Provisões de acordo com a coluna “mínimo” do Anexo A;
- b) remanejar os materiais do Sistema de Fardamento Reembolsável de acordo com os procedimentos descritos na NSCA 168-2; e
- c) fiscalizar o cumprimento das disposições deste Manual por parte do contratado, de acordo com a quantidade prevista em caixas fechadas, no caso dos depósitos (DCI/DMI).

3 EMBALAGENS INDIVIDUAIS DO SIFARE

3.1 O presente capítulo tem por finalidade padronizar as embalagens individuais destinadas aos produtos comercializados pelo Sistema de Fardamento Reembolsável.

3.2 Os fornecedores dos produtos adquiridos pela SDAB e destinados ao SIFARE deverão, obrigatoriamente, observar a correspondência entre as especificações contidas no Anexo C e as indicadas pelo Edital de Licitação, devendo, as dúvidas, serem sanadas, junto à Divisão de Fardamento Reembolsável da SDAB.

3.3 Possíveis alterações e/ou adequação ao mercado de embalagens deverão ser submetidas previamente à aprovação da Divisão de Fardamento Reembolsável.

3.4 É facultado ao fornecedor, além da estampa obrigatória, dispor do espaço da embalagem para publicidade da sua Empresa, desde que não comprometa a visibilidade (quando for o caso) e a apresentação do produto.

3.5 As embalagens apresentadas no Anexo C não substituem as previstas para transporte, entrega e armazenagem previstas neste Manual.

4 DISPOSIÇÕES GERAIS

4.1 As tabelas de embalagens e acondicionamentos dos Sistemas de Provisões e Fardamento Reembolsável encontram-se nos Anexos A e B.

4.2 As embalagens individuais do SIFARE estão descritas no Anexo C.

4.3 Os modelos de embalagens encontram-se nos Anexos D, E, F e G.

5 DISPOSIÇÕES FINAIS

5.1 Os casos omissos serão submetidos à avaliação do Exmo. Sr. Diretor de Intendência, para estudo e redefinição das orientações cabíveis no âmbito de aplicação deste Manual.

REFERÊNCIAS

BRASIL. Comando da Aeronáutica. Comando Geral de Pessoal. *Norma do Sistema de Fardamento Reembolsável: NSMA 168-2*. [Brasília- DF], 1984.

_____. Comando da Aeronáutica. Estado Maior da Aeronáutica. *Distribuição Gratuita de Fardamento: ICA 168-5*. [Brasília- DF], 2002.

_____. Comando da Aeronáutica. Comando Geral de Pessoal. *Norma do Sistema de Provisões: NSCA 168-1*. [Brasília- DF], 2002.

_____. Comando da Aeronáutica. Comando Geral de Pessoal. *Confecção, Controle e Numeração de Publicações: ICA 5-1*. [Brasília- DF], 2004.

ANEXO A – EMBALAGENS E ACONDICIONAMENTOS DO SISTEMA DE PROVISÕES

NOME	DESCRIÇÃO	UF	CAT	TIPO	ACONDICIONAMENTO	QTD	MÍNIMO
ABRIGO	AMARELO IMPERMEÁVEL	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	8	1
ABRIGO	CAMUFLADO IMPERMEÁVEL	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	8	8
ABRIGO	FRIGORÍFICO	UN	EPI	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
AFLANELADO	LISO	UN	H05	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
AFLANELADO	LISO DUPL0	UN	H05	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
ALGEMA	METAL COM DUAS CHAVES	UN	UCI	C	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
ARMÁRIO	AÇO DUAS PORTAS	UN	ALO	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	1	1
AVENTAL	ALUMINIZADO	UN	EPI	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
AVENTAL	BRANCO PARA TRABALHOS EM COZINHA E COPA	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	90	10
AVENTAL	BRANCO PARA USO HOSPITALAR	UM	COM	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	90	10
AVENTAL	PVC DUPLA FACE, BRANCO	UN	EPI	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
AVENTAL	RASPA DE COURO	UN	EPI	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	15	1
AVENTAL	TREMIRA	UN	EPI	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
BANDEIRA	BRASIL, CETIM, 0,90 X 1,3M	UN	BAN	C	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
BANDEIRA	BRASIL, CETIM, COM ROSETA	UN	BAN	C	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
BANDEIRA	TIPO 0	UN	BAN	C	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
BANDEIRA	TIPO 1	UN	BAN	C	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
BANDEIRA	TIPO 2	UN	BAN	C	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	50	1
BANDEIRA	TIPO 3	UN	BAN	C	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	25	1
BANDEIRA	TIPO 4	UN	BAN	C	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
BARRACA	INDIVIDUAL	UN	UCI	B	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	8	1
BARRACA	MODULAR DE CAMPANHA EM LONA MISTA	UN	UCI	F	UNIT. EM SACO DE NYLON	1	1
BARRACA	MODULAR DE CAMPANHA EM PVC	UN	UCI	F	UNIT. EM SACO DE NYLON	1	1
BERMUDA	AZUL-AERONÁUTICA DE TECIDO SINTÉTICO	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 25 UN	100	25
BERMUDA	AZUL-AERONÁUTICA DE TERBRIM	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	30	30
BLUSÃO	AZUL-AERONÁUTICA COM GOLA ROLÉ	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	25	25
BLUSÃO	BRANCO PARA COZINHA	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
BLUSÃO	CAMUFLADO COM GOLA ROLÉ	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	25	25
BLUSÃO	RASPA, COM GOLA ABOTOADO	UN	EPI	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
BOLSA	LONA PARA BAGAGEM	UN	UCI	F	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	1	1
BOLSA	PRETA	UN	ACE	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	12	12
BONÉ	FEM AZUL-AERONÁUTICA	UN	EQU	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	12	6
BONÉ	FEM BRANCO	UN	EQU	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	12	6
BONÉ	MASC AZUL-AERONÁUTICA	UN	EQU	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	8	8
BONÉ	MASC BRANCO	UN	EQU	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	8	8
BORZEQUIM	PRETO DE COURO, BLAQUEADO	PR	CAL	B	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO	15	15

CONTINUAÇÃO DO ANEXO A – EMBALAGENS E ACONDICIONAMENTOS DO SISTEMA DE PROVISÕES

BOTA	BORRACHA, CANO CURTO, 26 CM, FOR.ALG, PRETA	PR	EPI	B	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO	10	1
BOTA	BORRACHA, CANO LONGO, 70 CM, FOR.ALG, PRETA	PR	EPI	B	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO	4	1
BOTA	BORRACHA, CANO MÉDIO, 36 CM, FOR.ALG, PRETA	PR	EPI	B	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO	3	1
BOTA	BRANCA EM PVC	PR	CAL	B	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO	6	1
BOTA	PRETA PARA MOTOCICLISTA	PR	CAL	B	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO	6	1
BOTÃO	DOURADO GRANDE	UN	CON	C	PACOTE PLÁSTICO COM 100 UNIDADES	4000	100
BOTÃO	DOURADO PEQUENO	UN	CON	C	PACOTE PLÁSTICO COM 100 UNIDADES	7000	100
BOTINA	VAQUETA, BIQUEIRA DE AÇO, SOLADO NEOLITE	PR	EPI	F	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO	1	1
BOTINA	VAQUETA, BIQUEIRA DE AÇO, SOLADO PNEU	PR	EPI	F	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO	1	1
BRAÇADEIRA	BRANCA DE PA	UN	EQU	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	200	10
BRAÇADEIRA	BRANCA DE SERVIÇO	UN	EQU	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	200	10
CACHECOL	BRANCO	UN	ACE	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 26 UN	50	25
CACHECOL	BRANCO ARMADO	UN	ACE	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 50 UN	500	50
CADEIRA	DOBRÁVEL, EM DURALUMÍNIO	UN	UGI	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	1	1
CALÇA	AMARELA IMPERMEÁVEL	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	25	1
CALÇA	AZUL PARA SALA DE OPERAÇÕES	UN	HOS	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	45	1
CALÇA	AZUL-AERONÁUTICA DE TERBRIM	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	20	20
CALÇA	AZUL-AERONÁUTICA OLÍMPICA (CHIMPA)	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	25	25
CALÇA	AZUL-AERONÁUTICA PARA GUARDA-CERIMONIAL	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	25	1
CALÇA	BRANCA DE BRIM	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	20	1
CALÇA	CAMUFLADA EM TECIDO MISTO	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	25	25
CALÇA	FEM AZUL-AERONÁUTICA	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 16 UN	30	15
CALÇA	FEM AZUL-FERRETE	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 5 UN	30	6
CALÇA	FEM BRANCA	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 16 UN	30	15
CALÇA	MASC AZUL-AERONÁUTICA	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	30	30
CALÇA	MASC AZUL-FERRETE COM FAIXA LATERAL PRETA	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 5 UN	25	5
CALÇA	MASC BRANCA	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 5 UN	25	5
CALÇA	MASC PRETA	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 5 UN	25	5
CALÇA	VERDE EM TECIDO ANTI-CHAMA	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 5 UN	25	5
CALÇADO	ESPECIAL LOCOMOÇÃO SOBRE ASAS DE AERONAVE	PR	CAL	B	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO	15	15
CALÇÃO	FEM AZUL-AERONÁUTICA COM UMA LISTRA BRANCA	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	50	10
CALÇÃO	FEM BRANCO COM DUAS LISTRAS NA COR.AZUL	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	50	10
CALÇÃO	MASC AZUL-AERONÁUTICA	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	50	10
CALÇÃO	MASC AZUL-AERONÁUTICA COM UMA LISTRA	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	50	10
CALÇÃO	MASC BRANCO COM DUAS LISTRAS AZUL	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	50	10
CALÇÃO	PRETO TIPO NATAÇÃO DE TECIDO SINTÉTICO COM	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	200	10

CONTINUAÇÃO DO ANEXO A – EMBALAGENS E ACONDICIONAMENTOS DO SISTEMA DE PROVISÕES

CAMA	BELICHE	UN	ALO	F	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO, ENVOLVIDO POR UMA CAPA DE TECIDO	1	1
CAMA	CAMPANHA, DOBRÁVEL, COM ACOLCHADO, EM DURALUMÍNIO	UN	UCI	F	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO, ENVOLVIDO POR UMA CAPA DE TECIDO	1	1
CAMISA	BRANCA (ABRIGO Nº 3)	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 5 UN	25	5
CAMISA	FEM AZUL-CLARO DE MANGAS COMPRIDAS	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 5 UN	30	5
CAMISA	FEM AZUL-CLARO DE MANGAS COMPRIDAS COM VELORO	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 5 UN	30	5
CAMISA	FEM AZUL-CLARO DE MANGAS CURTAS	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 5 UN	30	5
CAMISA	FEM AZUL-CLARO DE MANGAS CURTAS COM VELORO	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 5 UN	30	5
CAMISA	FEM BRANCA DE MANGAS COMPRIDAS	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 5 UN	30	5
CAMISA	FEM BRANCA DE MANGAS CURTAS	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 5 UN	30	5
CAMISA	MASC AZUL-CLARO DE MANGAS COMPRIDAS	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 15 UN	30	15
CAMISA	MASC AZUL-CLARO DE MANGAS COMPRIDAS COM VELORO	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 15 UN	30	15
CAMISA	MASC AZUL-CLARO DE MANGAS CURTAS	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 15 UN	30	15
CAMISA	MASC AZUL-CLARO DE MANGAS CURTAS COM VELORO	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 15 UN	30	15
CAMISA	MASC BRANCA DE MANGAS COMPRIDAS	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 15 UN	30	15
CAMISA	MASC BRANCA DE MANGAS CURTAS PARA SERVIÇO DE SAÚDE	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 15 UN	30	15
CAMISETA	BRANCA COM GLÁDIO ALADO, OLÍMPICA	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 25 UN	50	25
CAMISETA	BRANCA COM GLÁDIO ALADO, TIPO REGATA (NYLON)	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	150	10
CAMISETA	BRANCA, GOLA EM "V", DEBRUNS PRETO	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 25 UN	50	25
CAMISETA	BRANCA, OLÍMPICA	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 25 UN	50	25
CAMISETA	CAMUFLADA, OLÍMPICA	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 25 UN	50	25
CAMISOLA	OPERADO	UN	H08	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 5 UN	40	5
CAMISOLA	PACIENTE DE UTI	UN	H08	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 5 UN	40	5
CAMISOLA	PARTURIENTE	UN	H08	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 5 UN	40	5
CAMPO	DUPLO	UN	H08	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
CAMPO	FENESTRADO	UN	H08	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
CAMPO	MESA-AUXILIAR	UN	H08	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
CAMPO	OPERATÓRIO	UN	H08	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
CANTIL	CANECO DE ALUMÍNIO	UN	UCI	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	25	25

CONTINUAÇÃO DO ANEXO A – EMBALAGENS E ACONDICIONAMENTOS DO SISTEMA DE PROVISÕES

CANTIL	PLÁSTICO	UN	UCI	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	25	25
CAPA	CHUVA AZUL-AERONÁUTICA, IMPERMEÁVEL	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	50	50
CAPA	CHUVA, COR AMARELA	UN	EPI	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	50	1
CAPA	LONA VERDE PARA CANTIL CANECO	UN	UCI	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
CAPACETE	AZUL-AERONÁUTICA	UN	EQU	B	UNITÁRIO EM CAIXA DE PAPELÃO	12	1
CAPACETE	BRANCO	UN	EQU	B	UNITÁRIO EM CAIXA DE PAPELÃO	12	1
CAPACETE	BRANCO PARA MOTOCICLISTA	UN	EQU	C	UNITÁRIO EM CAIXA DE PAPELÃO	1	1
CAPACETE	SEGURANÇA	UN	EPI	B	UNITÁRIO EM CAIXA DE PAPELÃO	12	1
CAPACETE	SEGURANÇA COM PROTETOR FACIAL TIPO BOLHA	UN	EPI	B	UNITÁRIO EM CAIXA DE PAPELÃO	8	1
CAPACETE	VERMELHO	UN	EQU	B	UNITÁRIO EM CAIXA DE PAPELÃO	8	1
CAPOTE	CIRÚRGICO	UN	HOS	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
CARTEIRA	PRETA	UN	ACE	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 15 UN	30	15
CASSETETE	BORRACHA	UN	EQU	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	50	1
CEROUÇA	BRANCA, SUNFLEX	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	30	15
CHARLATEIRA	MÚSICO DA AFA	PR	EQU	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
CINTO	AZUL-AERONÁUTICA	MT	EQU	A	ROLO COM 25 METROS	425	25
CINTO	BRANCO	MT	EQU	A	ROLO COM 25 METROS	425	25
CINTO	PRETO	MT	EQU	A	ROLO COM 25 METROS	425	25
CINTO	PRETO DE COURO	UN	EQU	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	425	25
CINTURÃO	BRANCO	UN	EQU	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	70	1
CINTURÃO	ELETRICISTA, TIPO ABDOMINAL	UN	EPI	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
CINTURÃO	PRETO MODELO VIA	UN	EQU	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	80	1
CINTURÃO	SEGURANÇA, TIPO ABDOMINAL	UN	EPI	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
CINTURÃO	SEGURANÇA, TIPO PARA-QUEDISTA	UN	EPI	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
CINTURÃO	VERMELHO	UN	EQU	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
COBERTOR	AZUL PARA OMS	UN	ALO	B	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	8	8
COBERTOR	ANTIALÉRGICO	UN	HOS	B	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	8	8
COBERTURA	CAMUFLADA PARA CAPACETE	UN	EQU	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	250	50
COBERTURA	NYLON IMPERMEÁVEL	UN	UCI	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
COBERTURA	NYLON IMPERMEÁVEL PARA VINTANQUE	UN	UCI	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
COLCHA	BRANCA DE ALGODÃO	UN	ALO	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	15	15
COLCHONETE	ESPUMA	UN	ALO	F	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	1	1
COLETE	AZUL-AERONÁUTICA	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	20	10
COLETE	REFLETIVO	UN	EPI	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	100	10
COLETE	REFLETIVO, TIPO SUSPENSÓRIO	UN	EPI	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	100	10
COLHER	CHÁ EM AÇO INOX	UN	RAN	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1

CONTINUAÇÃO DO ANEXO A – EMBALAGENS E ACONDICIONAMENTOS DO SISTEMA DE PROVISÕES

COLHER	MESA EM AÇO INOX	UN	RAN	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
COLHER	SOBREMESA EM AÇO INOX COM GLADIO ALADO EM BAIXO RELEVO	UN	RAN	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
CONJUNTO	TREVIRA	UN	EPI	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
CORDÃO	BRANCO COM APITO	UN	ACE	C	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	250	10
CORDÃO	VERMELHO PARA USO COM APITO	UN	ACE	C	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	250	10
CRACHÁ	BORDADO PARA OFICIAL	UN	INS	C	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 150 UN	1500	150
CRACHÁ	BORDADO PARA SARGENTO	UN	INS	C	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 150 UN	1500	150
CRACHÁ	BORDADO PARA SUBOFICIAL	UN	INS	C	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 150 UN	1500	150
CULOTE	PRETO DE COURO PARA MOTOCICLISTA	UN	CON	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
DIATÔMACEA	PARA SISTEMA DE PURIFICAÇÃO DE ÁGUA	UN	UCI	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
DISTINTIVO	ESPECIAL BREVÊ DE CADETE	UN	DIS	F	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE COM 50 UN	50	50
DISTINTIVO	GOLLAGORRO	UN	DIS	C	SACO PLÁSTICO COM 10 UN	10000	10
DISTINTIVO	SÉRIE, TAMANHO GRANDE (2)	PR	DIS	C	PAR EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 50 PR	1500	50
DISTINTIVO	SÉRIE, TAMANHO PEQUENO (1)	UN	DIS	C	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 50 UN	2000	50
DISTINTIVO	USO NA MANGA	PR	DIS	C	PAR EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 PR	1000	10
DISTINTIVO	POSTOGRADUAÇÃO, GRANDE (METAL, USO OMBREIRA)	PR	INS	C	PAR EM SACO PLÁSTICO, PACOTE COM 50 PR	F	1
DISTINTIVO	POSTOGRADUAÇÃO, PEQUENO (METAL, USO GOLLAGORRO)	UN	INS	C	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE COM 50 UN	F	50
ESCUDO	PARA CONTROLE DE DISTÚRBIOS	UN	EPI	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	1	1
ESPADIM	PUNHO BRANCO, COM FRISO DOURADO	UN	INS	A	UNITÁRIO EM CAIXA DE PAPELÃO	90	1
ESTACÇÃO	PORTÁTIL DE TRATAMENTO D'ÁGUA, COM GERADOR	UN	UCI	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	1	1
ESTRUTURA	ALUMÍNIO/MADADEIRA, PARA BARRACAS-SUPRIMENTO	UN	UCI	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	1	1
ETIQUETA	IDENTIFICAÇÃO PARA 10º UNIFORME	MT	IDE	A	ROLO COM 26 METROS	1000	100
ETIQUETA	TECIDO COM 14 BIS	UN	IDE	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	2500	100
FAÇA	MESA EM AÇO INOX	UN	RAN	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
FAÇA	SOBREMESA	UN	RAN	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
FAIXA	PRETA DE CETIM	UN	ACE	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
FAIXA	ROSETA PARA BANDEIRA E INSIGNIA EM CETIM	UN	BAN	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
FILTRO	LUZ REDONDO, 50 MM, TONALIDADE 4	UN	EPI	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
FILTRO	LUZ REDONDO, 50 MM, TONALIDADE 5	UN	EPI	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
FILTRO	LUZ REDONDO, 50 MM, TONALIDADE 6	UN	EPI	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
FILTRO	LUZ RETANGULAR, 61X108 MM, TONALIDADE 10	UN	EPI	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
FILTRO	LUZ RETANGULAR, 61X108 MM, TONALIDADE 12	UN	EPI	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1

CONTINUAÇÃO DO ANEXO A – EMBALAGENS E ACONDICIONAMENTOS DO SISTEMA DE PROVISÕES

FILTRO	MECÂNICO	UN	EPI	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
FILTRO	MECÂNICO QUÍMICO CONTRA AMÔNIA/METILAMINA	UN	EPI	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
FILTRO	MECÂNICO QUÍMICO CONTRA FORMALDEÍDO	UN	EPI	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
FILTRO	MECÂNICO QUÍMICO CONTRA GASES ÁCIDOS	UN	EPI	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
FILTRO	MECÂNICO QUÍMICO CONTRA MULTIGÁS E FILTRO DE ALTA EFICIÊNCIA	UN	EPI	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
FILTRO	MECÂNICO QUÍMICO CONTRA MULTIGÁS E FILTRO DE ALTA EFICIÊNCIA	UN	EPI	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
FILTRO	MECÂNICO QUÍMICO CONTRA VAPOR DE MERCÚRIO E/OU GÁS CLORO	UN	EPI	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
FILTRO	MECÂNICO QUÍMICO CONTRA VAPORES ORGÂNICOS	UN	EPI	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
FILTRO	MECÂNICO RETENTOR	UN	EPI	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
FILTRO	QUÍMICO CONTRA VAPORES ORGÂNICOS E GASES ÁCIDOS	UN	EPI	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
FIO	NOMEX VERDE	KG	TEC	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
FIVELA	PRATEADA	UN	EQU	C	AMARRADOS COM 50 UN, ENROLADOS COM PAPEL INDIVIDUAL	500	50
FIVELA	PRETA	UN	EQU	C	AMARRADOS COM 50 UN, ENROLADOS COM PAPEL INDIVIDUAL	500	50
FRONHA	BRANCA	UN	ALO	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	120	120
FRONHA	HOSPITALAR	UN	HOS	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 20 UN	120	20
FRONHA	MAYO	UN	HOS	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
GANCHOS	METAL PARA TÚNICA	UN	CON	C	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
GANDOLA	CAMUFLADA EM TECIDO MISTO	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	15	15
GANDOLA	VERDE EM TECIDO ANTI-CHAMA	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
GARFO	MESA EM AÇO INOX	UN	RAN	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
GARFO	SOBREMESA	UN	RAN	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
GORRO	BRANCO PARA CHEFE DE COZINHA	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	150	10
GORRO	BRANCO PARA COZINHEIRO	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	250	10
GORRO	CAMUFLADO, COM PALA	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 25 UN	150	25
GORRO	FEM AZUL-AERONÁUTICA SEM PALA COM FRISO DOURADO	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	250	10
GORRO	FEM AZUL-AERONÁUTICA SEM PALA PARA PRAÇAS	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	250	10
GORRO	LARANJA (GAR)	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	150	10
GORRO	MASC AZUL-AERONÁUTICA SEM PALA COM FRISO DOURADO	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 25 UN	250	25
GORRO	MASC AZUL-AERONÁUTICA SEM PALA PARA PRAÇAS	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 25 UN	250	25
GRAVATA	FEM PRETA	UN	ACE	C	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	300	10

CONTINUAÇÃO DO ANEXO A – EMBALAGENS E ACONDICIONAMENTOS DO SISTEMA DE PROVISÕES

GRAVATA	FEM PRETA DE GALA	UN	ACE	C	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	500	10
GRAVATA	MASC PRETA HORIZONTAL	UN	ACE	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 300 UN	600	300
GRAVATA	MASC PRETA VERTICAL	UN	ACE	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 100 UN	200	100
GUIA	AZUL-AERONÁUTICA PARA ESPADA	UN	EQU	C	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	150	10
GUIA	AZUL-AERONÁUTICA PARA ESPADIM	UN	EQU	C	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	150	10
GUIA	BRANCO DE COURO PARA ESPADA	UN	EQU	C	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	100	10
INSIGNIA	CETIM 0,30 X 1,33	UN	BAN	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
INSIGNIA	DESIGNATIVA DE POSTO, TAM GRANDE (TIPO BANDEIRA)	UN	INS	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
INSIGNIA	DESIGNATIVA DE POSTO, TAM PEQUENO (TIPO BANDEIRA)	UN	INS	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
INSIGNIA	GABINETE NYLON TELA	UN	BAN	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
JALECO	BRANCO PARA TRABALHOS DE BARBEARIA E ALFAIATARIA	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 5 UN	30	5
JALECO	BRANCO PARA TRABALHOS EM COPA	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 5 UN	30	5
JALECO	BRANCO PARA TRABALHOS EM COZINHA	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 5 UN	30	5
JALECO	SERVIÇO DE SAÚDE	UN	HOS	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 5 UN	30	5
JAQUETA	AZUL-AERONÁUTICA	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 5 UN	25	5
JAQUETA	AZUL-AERONÁUTICA IMPERMEÁVEL COM FORRO REMOVÍVEL	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 4 UN	8	4
JAQUETA	FEM AZUL-AERONÁUTICA COM FORRO REMOVÍVEL	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 4 UN	8	4
JAQUETA	FEM AZUL-AERONÁUTICA PARA GUARDA-CERIMONIAL COM PASSADEIRAS	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 4 UN	8	4
JAQUETA	FEM BRANCA COM FORRO REMOVÍVEL	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 4 UN	8	4
JAQUETA	MASC AZUL-AERONÁUTICA COM FORRO REMOVÍVEL	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 4 UN	8	4
JAQUETA	MASC AZUL-AERONÁUTICA PARA GUARDA-CERIMONIAL COM PASSADEIRAS	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 4 UN	8	4
JAQUETA	MASC BRANCA COM FORRO REMOVÍVEL	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 4 UN	8	4
JAQUETA	PRETA DE COURO PARA MOTOCICLISTA	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	6	3
JAQUETA	PVC	UN	EPI	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
JAQUETA	VERDE DE VÔO	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 4 UN	8	4
JAQUETÃO	CAMUFLADO COM FORRO E CAPUZ	UN	CON	B	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	15	15
LANTERNA	FOSFORESCENTE	UN	UCI	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	40	10
LATRINA	PARA ACAMPAMENTO	UN	UCI	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	1	1
LENÇOL	AMBULATORIO	UN	HOS	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	20	20
LENÇOL	BAIXO AZUL	UN	HOS	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	20	20

CONTINUAÇÃO DO ANEXO A – EMBALAGENS E ACONDICIONAMENTOS DO SISTEMA DE PROVISÕES

LENÇOL	BAIXO BRANCO	UN	HOS	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	20	20
LENÇOL	CIMA AZUL	UN	HOS	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	20	20
LENÇOL	CIMA BRANCO	UN	HOS	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	20	20
LENÇOL	CRETONE BRANCO	UN	ALO	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	20	20
LUVA	ALTAS TEMPERATURAS	UN	EPI	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
LUVA	BORRACHA, PARA ALTA TENSÃO 5.000V	PR	EPI	A	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
LUVA	BORRACHA, PARA ALTA TENSÃO 20.000V	PR	EPI	A	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
LUVA	BORRACHA, PARA ALTA TENSÃO 40.000V	PR	EPI	A	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
LUVA	BRANCA DE ALGODÃO	PR	EQU	A	PAR EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 PR	250	10
LUVA	BRANCA DE COURO COM PALMA PRETA	PR	EQU	A	PAR EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 PR	100	10
LUVA	CÂMARA FRIGORÍFICA	PR	EPI	A	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
LUVA	COBERTURA PARA LUVA DE ALTA TENSÃO	UN	EPI	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
LUVA	LATEX	PR	EPI	A	PAR EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 PR	F	10
LUVA	MALHA DE AÇO INOXIDÁVEL CINCO DEDOS, AMBIDESTRA	UN	EPI	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
LUVA	MALHA PIGMENTADA	UN	EPI	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
LUVA	NITRILICA	UN	EPI	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
LUVA	PRETA DE COURO	PR	EQU	A	PAR EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 PR	160	10
LUVA	PRETA DE LÁ	PR	EQU	A	PAR EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 PR	100	10
LUVA	PRETA PARA MOTOCICLISTA	PR	EQU	A	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
LUVA	PROCEDIMENTO NÃO CIRÚRGICO	UN	EPI	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
LUVA	PVC FORRADA	PR	EPI	A	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
LUVA	PVC SEM FORRO	PR	EPI	A	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
LUVA	RASPA COM PUNHO DE LONA	UN	EPI	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
LUVA	RASPA DE COURO	PR	EPI	A	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
LUVA	VAQUETA	PR	EPI	A	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
LUVA	VÓO	PR	EQU	A	PAR EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 PR	100	10
MACA	CAMPANHA	UN	UCI	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	1	1
MACACÃO	AZUL-AERONÁUTICA TIPO INDUSTRIAL	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	15	15
MACACÃO	VERDE DE VÓO	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	15	1
MACACÃO	JATEAMENTO DE AREIA	UN	EPI	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
MACACÃO	PVC, TIPO SANEAMENTO	UN	EPI	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
MAIÔ	PRETO DE TECIDO SINTÉTICO COM ELASTÔMERO	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	80	10
MANGOTE	RASPA DE COURO	UN	EPI	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
MARMITA	ALUMÍNIO	UN	UCI	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
MÁSCARA	JATO DE AREIA	UN	EPI	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1

CONTINUAÇÃO DO ANEXO A – EMBALAGENS E ACONDICIONAMENTOS DO SISTEMA DE PROVISÕES

MÁSCARA	SEMIFACIAL PARA FILTROS QUÍMICOS	UN	EPI	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
MÁSCARA	SEMIFACIAL PARA PARTÍCULAS	UN	EPI	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
MÁSCARA	SOLDA COM ESCURECIMENTO AUTOMÁTICO	UN	EPI	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
MÁSCARA	SOLDA COM VISOR ARTICULADO	UN	EPI	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
MASTRO	BANDEIRA FORRADO COM FITA E LANÇA DE METAL, 2,2M	UN	BAN	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	1	1
MASTRO	DESMONTÁVEL EM DURALUMÍNIO	UN	UCI	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	1	1
MEIA	BRANCA DE ALGODÃO DE CANO LONGO	PR	CON	A	PAR EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 100 PR	100	100
MEIA	BRANCA DE CANO CURTO PARA ESPORTE	PR	CON	A	PAR EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 100 PR	100	100
MEIA	BRANCA SOCIAL	PR	CON	A	PAR EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 50 PR	300	50
MEIA	PRETA	PR	CON	A	PAR EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 300 PR	300	300
MEIA-BOTA	MARROM, BLAQUEADO	PR	CAL	B	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO	12	1
MEIA-BOTA	MARROM, BLAQUEADO, TAM 43 OU MAIOR	PR	CAL	B	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO	10	1
MEIA-BOTA	PRETA DE VÓO	PR	CAL	B	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO	12	1
MEIA-BOTA	PRETA DE VÓO, TAM 43 OU MAIOR	PR	CAL	B	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO	10	1
MEIA-BOTA	PRETA, BLAQUEADO	PR	CAL	B	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO	12	12
MEIA-BOTA	PRETA, BLAQUEADO, TAM 43 OU MAIOR	PR	CAL	B	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO	10	5
MOCHILA	PRETA	UN	UCI	B	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
ÓCULOS	AMPLA VISÃO, COM VÁLVULAS	UN	EPI	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
ÓCULOS	AMPLA VISÃO, PERFURADO	UN	EPI	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
ÓCULOS	CONTRA GASES	UN	EPI	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
ÓCULOS	MAÇARIQUEIRO	UN	EPI	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
ÓCULOS	PARA MOTOCICLISTA	UN	EQU	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
ÓCULOS	PROTEÇÃO DE POLICARBONATO INCOLOR, PEÇA FRONTAL ÚNICA	UN	EPI	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
ÓCULOS	SEGURANÇA COM FILTRO UV	UN	EPI	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
ÓCULOS	SEGURANÇA, INCOLOR	UN	EPI	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
ÓCULOS	SOBREPOSIÇÃO COM FILTRO UV	UN	EPI	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
ÓCULOS	SOBREPOSIÇÃO, INCOLOR	UN	EPI	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
OMBREIRA	AZUL-FERRETE, DURA	PR	EQU	F	PAR EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 PR	F	10
PALETÓ	BRANCO (SUMMER)	UN	CON	B	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
PERNEIRA	RASPA	UN	EPI	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
PICARETA	PORTÁTIL, SEM CABO 2,5 LIBRAS	UN	UCI	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
PUAMA	BAIXADO	UN	HOS	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	40	40
POLAINA	BRANCA	PR	EQU	A	PAR EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 PR	400	10
PONCHO	CAMIUFLADO	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	15	15

CONTINUAÇÃO DO ANEXO A – EMBALAGENS E ACONDICIONAMENTOS DO SISTEMA DE PROVISÕES

PORTA-ALGEMAS	BRANCO DE COURO	UN	EQU	C	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
PORTA-ALGEMAS	PRETO DE MATERIAL SINTÉTICO MODELO VIA	UN	EQU	C	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
PORTA-CANTIL	LONA PRETO	UN	EQU	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
PORTA-CASSETETE	BRANCO DE COURO	UN	EQU	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	150	10
PORTA-CASSETETE	PRETO DE MATERIAL SINTÉTICO MODELO VIA	UN	EQU	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	150	10
PORTA-MARMITA	LONA	UN	UCI	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	F	10
PORTA-PISTOLA	BRANCO DE COURO	UN	EQU	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	30	10
PORTA-PISTOLA	PRETO DE MATERIAL SINTÉTICO MODELO VIA	UN	EQU	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	30	10
PORTA-SABRE	AZUL-AERONÁUTICA DE SEDA	UN	EQU	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	150	10
PORTA-SABRE	BRANCO DE COURO	UN	EQU	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	150	10
PORTA-SABRE	PRETO DE MATERIAL SINTÉTICO MODELO VIA	UN	EQU	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	150	10
PRATO	ALUMÍNIO	UN	UCI	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
PRATO	FUNDO DE PORCELANA	UN	RAN	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
PRATO	RASO	UN	RAN	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
PRATO	SOBREMESA	UN	RAN	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
PROTETOR	AUDITIVO DE ESPUMA MOLDÁVEL, TIPO PLUG	UN	EPI	C	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
PROTETOR	AUDITIVO DE SILICONE, TIPO PLUG	UN	EPI	C	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
PROTETOR	AUDITIVO, TIPO FONE	UN	EPI	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
PROTETOR	FIACIAL INCOLOR	UN	EPI	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
RAÇÃO	RA/B-CARDÁPIO 1 - SOBR	UN	RAC	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
RAÇÃO	RA/B-CARDÁPIO 2 - SOBR	UN	RAC	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
RAÇÃO	RA/B-CARDÁPIO 3	UN	RAC	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
RAÇÃO	RA/C-SOBREVIVÊNCIA	UN	RAC	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
REDE	CAMUFLAGEM	UN	UCI	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
REDE	SELVA CAMUFLADA COM MOSQUITEIRO E SOBRETETO	UN	UCI	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
RESPIRADOR	DESCARTÁVEL CONTRA PARTICULAS SÓLIDAS	UN	EPI	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
RESPIRADOR	DESCARTÁVEL PARA VAPORES ORGÂNICOS	UN	EPI	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
RESPIRADOR	FIACIAL INTEIRA	UN	EPI	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
RESPIRADOR	SEMIFACIAL	UN	EPI	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
ROBE	BAIXADO	UN	HOS	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	10	1
ROSETA	LAÇO DE FITA EM CETIM PARA BANDEIRA NACIONAL	UN	BAN	C	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
ROUPÃO	AZUL-AERONÁUTICA DE BANHO	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	10	1
SACO	AREIA	UN	UCI	B	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
SACO	DORMIR COM ISOLANTE TÉRMICO	UN	UCI	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	6	1

CONTINUAÇÃO DO ANEXO A – EMBALAGENS E ACONDICIONAMENTOS DO SISTEMA DE PROVISÕES

SACO	DORMIR IMPORTADO	UN	UCI	B	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	F	1
SACO	LISTER COM CORRENTES CAP. 160 L	UN	UCI	B	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
SACO	LONA PARA 100 LITROS	UN	UCI	B	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
SACO	LONA PARA 150 LITROS	UN	UCI	B	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	10	1
SACO	LONA PARA TRANSPORTE	UN	UCI	B	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
SACO	LONA VERDE IMPERMEÁVEL PARA CHUVEIRO	UN	UCI	B	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
SACO	MORTUÁRIO	UN	UCI	B	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	30	1
SACO	MORTUÁRIO COM SACO DE DESPOJOS	UN	UCI	B	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
SACO	PLÁSTICO PARA DESPOJOS	UN	UCI	B	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	20	1
SAIA	AZUL-AERONÁUTICA CURTA PARA GUARDA-CERIMONIAL	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	45	1
SAIA	AZUL-AERONÁUTICA EXTERNA, CURTA	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	60	10
SAIA	AZUL-AERONÁUTICA INTERNA, CURTA	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	50	10
SAPATO	BRANCO, BLAQUEADO	PR	CAL	B	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO	18	9
SAPATO	FEM BRANCO DE SALTO BAIXO	PR	CAL	B	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO	18	9
SAPATO	FEM BRANCO DE SALTO BAIXO, DE ATAR	PR	CAL	B	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO	18	9
SAPATO	FEM PRETO DE SALTO ALTO	PR	CAL	B	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO	18	9
SAPATO	FEM PRETO DE SALTO BAIXO, DE ATAR	PR	CAL	B	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO	18	9
SAPATO	FEM PRETO DE SALTO MÉDIO	PR	CAL	B	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO	18	9
SAPATO	PRETO, BLAQUEADO	PR	CAL	B	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO	18	18
SERRA	ARTICULADA	UN	UCI	A	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
SMOKING	PALETÓ PRETO, GOLA BAIXA, SEM RECORTES, DE CETIM DE SEDA	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	15	1
SUÉTER	AZUL-AERONÁUTICA OLÍMPICO (CHIMPA)	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	25	25
SUSPENSÓRIOS	PRETOS MODELO VIA	UN	EQU	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 5 UN	25	5
TALABARTE	BRANCO DE COURO	UN	EQU	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	100	10
TALHER	ARTICULADO	UN	UCI	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
TALIM	AZUL-AERONÁUTICA DE SEDA	UN	EQU	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	100	10
TECIDO	AZUL-AERONÁUTICA, 100% POLIÉSTER	MT	TEC	D	ENVOLTO P/PLÁSTICO E CAPA DE TECIDO	100	1
TECIDO	AZUL-CLARO (PAPA CAMISAS)	MT	TEC	D	ENVOLTO P/PLÁSTICO E CAPA DE TECIDO	100	1
TECIDO	CAMUFLADO, 33% POLIÉSTER E 67% ALGODÃO	MT	TEC	D	ENVOLTO P/PLÁSTICO E CAPA DE TECIDO	100	1
TECIDO	VERDE ANTI-CHAMA, 100% ARAMIDA	MT	TEC	D	ENVOLTO P/PLÁSTICO E CAPA DE TECIDO	100	1
TÊNIS	BRANCO	PR	CAL	B	PAR EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 8 UN	16	8
TOALHA	BRANCO DE BANHO	UN	ALO	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	15	15
TOP	AZUL-AERONÁUTICA DE TECIDO SINTÉTICO COM ELASTÔMERO	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	100	10

CONTINUAÇÃO DO ANEXO A – EMBALAGENS E ACONDICIONAMENTOS DO SISTEMA DE PROVISÕES

TOUCA	PRETA DE NATAÇÃO	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	100	10
TOUCA	PRETA PARA FRIO	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	100	10
TRAÇADO	TRAÇADO	UN	HOS	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
TRANQUETA	PARA BOTÃO	UN	CON	C	PACOTE PLÁSTICO COM 500 UN	15000	500
TRAVESSEIRO	ESPUMA	UN	ALO	F	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	1	1
TÚNICA E CALÇA	(CONJUNTO) AZUL AER PARA CB, SD E TF	UN	CON	B	UNIT. EM SACO PLÁSTICO FECHADO	20	1
VESTIDO	BRANCO	UN	CON	A	UNIT. EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN	30	10
XÍCARA	CAFÉ COM PIRES	UN	RAN	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1
XÍCARA	CHÁ COM PIRES	UN	RAN	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR	F	1

Observação: A letra "F" na coluna Tipo de Embalagem indica que a mesma será definida pelo fornecedor.

ANEXO B – EMBALAGENS E ACONDICIONAMENTOS DO SIFARE

DESCRIÇÃO	UF	TIPO	ACONDICIONAMENTO
ABRIGO OLÍMPICO DE NYLON	UN		C-008
ABRIGO CAMUFLADO (JAQUETÃO)	UN		C-008
ABRIGO CAMUFLADO GOLA ROLÊ	UN	A	C-004
ABRIGO AZUL TEC IMPERMEAVEL	UN		C-007
ALAMARES (INTERNO E EXTERNO)	UN	A	C-009
BARRETAS (SIMPLES E DUPLA)	UN	C	B-001
BERMUDA DE LYCRA	UN	A	C-009
BLUSA (CAMISA FEM)	UN	A	A-001
BONE	UN	A	A-003
BORZEGUIM	PR	B	A-004
BOTÕES DE METAL	UN		EMBALAGEM C/ 1000 UNID
CADARCO P/ CALÇADO	PR	C	B-002
CADARCO P/ CINTO	MT	A	ROLO COM 25 METROS
CALÇA AZUL-AERONÁUTICA	UN		C-003
CALÇA TEC CAMUFLADO	UN		C-004
CALCAO	UN	A	C-009
CAMISA	UN	A	A-001
CAMISETA	UN	A	C-006
CAPA IMPERMEAVEL	UN	A	C-003
CAPA P/ROUPAS	UN	A	C-003
CASACO DE VÔO	UN	A	C-008
CLIPS	UN	C	EMBALAGEM C/ 1000 UNID
COLETE	UN	A	C-004
CRACHA	UN	C	B-002
DIST BOLSO	UN	C	B-001
DIST CURSO	UN	C	B-001
DIST NACIONALIDADE	UN	C	B-001
PLATINA RÍGIDA	PR	C	B-003
DIST POSTO TAM 01	UN	C	B-001
DIST POSTO TAM 02	PR	C	B-001
DIST QUADRO TAM 01	UN	C	B-001
DIST QUADRO TAM 02	PR	C	B-001
DIST TEC P/ CAMISA	PR	C	B-002
DIST TEC P/ GORRO/GOLA	UN	C	B-001
ESPADA	UN	F	UNITÁRIO EM CAIXA DE PAPELÃO
ESPADIM	UN	A	UNITÁRIO EM CAIXA DE PAPELÃO
ETIQUETA BRIM	UN	C	B-001
FIADOR P/ ESPADA	UN	A	B-003
FIVELA	UN	C	B-001
GANDOLA	UN	A	C-004
GORRO	UN	A	C-002
GORRO CAMUFLADO	UN		C-009
GRAVATA	UN	A	B-003
GUIA AZUL P/ OFICIAL	UN	A	B-003
INVOLUCRO P/ DISTINTIVO	UN	C	C-001
JAQUETA AZUL-AERONÁUTICA	UN	A	C-007
JAQUETA BRANCA	UN	A	C-007
LUVA BRANCA DE ALGODÃO	PR	A	C-001
LUVA DE COURO PRETA	PR	A	C-001
MACACÃO TIPO INDUSTRIAL	UN	A	C-008

CONTINUAÇÃO DO ANEXO B – EMBALAGENS E ACONDICIONAMENTOS DO SIFARE

DESCRIÇÃO	UF	TIPO	ACONDICIONAMENTO
MACACÃO DE VÔO	UN	A	C-008
MEIA	PR	A	B-003
MEIA-BOTA	PR	B	A-004
MICRO ESPADIM	UN	A	UNITÁRIO EM CAIXA DE PAPELÃO
PASTA HISTORICO	UN	A	C-003
SAIA	UN	A	C-003
SAPATO	PR	B	A-004
TALIM	UN	A	C-009
TECIDO	MT	D	VER ANEXO "G"
TENIS	PR	B	A-004
TOP	UN	A	C-009
TRANQUETA	UN	C	EMBALAGEM C/ 1000 UNID
VESTIDO	UN	A	C-007

ANEXO C – DESCRIÇÃO DE EMBALAGENS DO SIFARE

1. DESCRIÇÃO DAS EMBALAGENS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
A-001	<p>CAIXA EM PAPEL DUPLEX 250 g</p> <p><u>DIMENSÕES:</u> Largura: 22 cm, Altura: 35 cm, <u>Profundidade: 5 cm.</u></p> <p><u>ESTAMPA:</u> Tipo: “A” Localização: Face superior / unilateral (tampa).</p> <p><u>ETIQUETA:</u> Dimensões: 10 x 4 cm Conteúdo: Descrição do item e tamanho/numeração (se houver). Localização: Lateral inferior da caixa.</p> <p><u>COMPLEMENTO:</u> Saco transparente em polipropileno > 0,006 ou polietileno de baixa densidade > 0,008 nas dimensões adequadas ao item embalado.</p> <p><u>OBSERVAÇÕES:</u></p>
A-002	<p>CAIXA EM PAPEL DUPLEX 250 g – COM MICROONDULADO.</p> <p><u>DIMENSÕES:</u> Largura: 25 cm, Altura: 38 cm, <u>Profundidade: 8 cm.</u></p> <p><u>ESTAMPA:</u> Tipo: “A” Localização: Face superior / unilateral (tampa).</p> <p><u>ETIQUETA:</u> Dimensões: 10 x 4 cm Conteúdo: Descrição do item e tamanho/numeração (se houver). Localização: Lateral inferior da caixa.</p> <p><u>COMPLEMENTO:</u> Saco transparente em polipropileno > 0,006 ou polietileno de baixa densidade > 0,008, nas dimensões adequadas ao item embalado.</p> <p><u>OBSERVAÇÕES:</u></p>

CONTINUAÇÃO DO ANEXO C – DESCRIÇÃO DE EMBALAGENS DO SIFARE

A-003	<p>CAIXA EM PAPEL DUPLEX 250 g – COM MICROONDULADO.</p> <p><u>DIMENSÕES:</u> Largura: 28 cm, Altura: 28 cm, <u>Profundidade: 14 cm.</u></p> <p><u>ESTAMPA:</u> Tipo: “A” Localização: Face superior / unilateral (tampa).</p> <p><u>ETIQUETA:</u> Dimensões: 10 x 4 cm Conteúdo: Descrição do item e tamanho/numeração (se houver). Localização: Lateral inferior da caixa.</p> <p><u>COMPLEMENTO:</u> Saco transparente em polipropileno > 0,006 ou polietileno de baixa densidade > 0,008, nas dimensões adequadas ao item embalado.</p> <p><u>OBSERVAÇÕES:</u></p>
A-004	<p>CAIXA EM PAPEL DUPLEX 250 g – COM MICROONDULADO.</p> <p><u>DIMENSÕES:</u> Ajustáveis ao item embalado</p> <p><u>ESTAMPA:</u> Não obrigatória</p> <p><u>ETIQUETA:</u> Dimensões: 12 x 5 cm Conteúdo: Descrição, numeração e data de fabricação (mês e ano) do item. Localização: Lateral inferior da caixa.</p> <p><u>COMPLEMENTO:</u> Papel mono-lúcido envolvendo o item. Sache de sílica gel.</p> <p><u>OBSERVAÇÕES:</u> Para itens com solado de poliuretano (PU), folheto explicativo, contendo informações sobre o solado, cuidados e formas de conservação, bem como prazo limite para armazenamento sem uso.</p>

CONTINUAÇÃO DO ANEXO C – DESCRIÇÃO DE EMBALAGENS DO SIFARE

B-001	<p>SOLAPA PLASTIFICADA EM PAPEL DUPLEX 250 g.</p> <p><u>DIMENSÕES:</u> Largura: 8 cm, Altura: 10 cm (aberta) / 5 cm (dobrada),</p> <p><u>ESTAMPA:</u> Tipo: “B”</p> <p>Localização: Face anterior/ unilateral.</p> <p><u>ETIQUETA:</u> Dimensões: 2 x 4 cm Conteúdo: Descrição abreviada do item. Localização: Face posterior da solapa.</p> <p><u>COMPLEMENTO:</u> Saco, transparente, em polipropileno > 0,010 ou polietileno de baixa densidade > 0,012, com largura correspondente à SOLAPA e altura adequada ao item embalado.</p> <p><u>OBSERVAÇÕES:</u> Fechamento com grampo de metal. Furos concêntricos de 0,5 cm de diâmetro posicionados a 0,5 cm da borda superior da SOLAPA. Distintivos em metal deverão ser fixados em tira retangular de papel duplex 250 g, de dimensões adequadas à embalagem e ao produto, antes de acondicionados no saco plástico.</p>
B-002	<p>SOLAPA PLASTIFICADA EM PAPEL DUPLEX 250 g</p> <p><u>DIMENSÕES:</u> Largura: 10 cm, Altura: 10 cm (aberta) / 5 cm (dobrada),</p> <p><u>ESTAMPA:</u> Tipo: “B”</p> <p>Localização: Face anterior/ unilateral.</p> <p><u>ETIQUETA:</u> Dimensões: 2 x 4 cm Conteúdo: Descrição abreviada do item. Localização: Face posterior da solapa.</p> <p><u>COMPLEMENTO:</u> Saco, transparente, em polipropileno > 0,010 ou polietileno de baixa densidade > 0,012, com largura correspondente à SOLAPA e altura adequada ao item embalado.</p> <p><u>OBSERVAÇÕES:</u> Fechamento com grampo de metal. Furos concêntricos de 0,5 cm de diâmetro posicionados a 0,5 cm da borda superior da SOLAPA.</p>

CONTINUAÇÃO DO ANEXO C – DESCRIÇÃO DE EMBALAGENS DO SIFARE

B-003	<p>SOLAPA PLASTIFICADA EM PAPEL DUPLEX 250 g</p> <p><u>DIMENSÕES:</u> Largura: 12-15 cm, Altura: 10 cm (aberta) / 5 cm (dobrada),</p> <p><u>ESTAMPA:</u> Tipo: “B”</p> <p>Localização: Face anterior/ unilateral.</p> <p><u>ETIQUETA:</u> Dimensões: 2 x 4 cm Conteúdo: Descrição abreviada do item e tamanho/numeração (se houver). Localização: Face posterior da solapa.</p> <p><u>COMPLEMENTO:</u> Saco, transparente, em polipropileno > 0,010 ou polietileno de baixa densidade > 0,012, com largura correspondente à SOLAPA e altura adequada ao item embalado.</p> <p><u>OBSERVAÇÕES:</u> Fechamento com grampo de metal. Furos concêntricos de 0,5 cm de diâmetro posicionados a 0,5 cm da borda superior da SOLAPA.</p>
C-001	<p>SACO TRANSLUCIDO COM ABA E FECHAMENTO POR ADESIVO VIOLÁVEL (DUPLA FACE).</p> <p><u>COMPOSIÇÃO:</u> Polipropileno (PP) = 0,012 ou Polietileno de baixa densidade (PE/BD) = 0,15.</p> <p><u>DIMENSÕES:</u> Largura: 10 cm, Altura: 20 cm + aba de 5 cm.</p> <p><u>ESTAMPA:</u> Tipo: “C”</p> <p>Localização: Face anterior/ unilateral.</p> <p><u>ETIQUETA:</u> Dimensões: 8 x 3 cm Conteúdo: Descrição do item e tamanho/numeração (se houver).</p> <p><u>COMPLEMENTO:</u> Não há.</p> <p><u>OBSERVAÇÕES:</u> O adesivo da aba deverá ter largura mínima de 1,5 cm, devendo ser reutilizável após aberto.. Para itens de cor BRANCA, o saco deverá ser opaco, preferencialmente na cor CINZA.</p>

CONTINUAÇÃO DO ANEXO C – DESCRIÇÃO DE EMBALAGENS DO SIFARE

C-002	<p>SACO TRANSLÚCIDO COM ABA E FECHAMENTO POR ADESIVO VIOLÁVEL (DUPLA FACE).</p> <p><u>COMPOSIÇÃO:</u> Polipropileno (PP) = 0,012 ou Polietileno de baixa densidade (PE/BD) = 0,15.</p> <p><u>DIMENSÕES:</u> Largura: 15 cm, Altura: 35 cm + aba de 5 cm.</p> <p><u>ESTAMPA:</u> Tipo: “C”</p> <p>Localização: Face anterior/ unilateral.</p> <p><u>ETIQUETA:</u> Dimensões: 12 x 5 cm Conteúdo: Descrição do item e tamanho/numeração (se houver).</p> <p><u>COMPLEMENTO:</u> Não há.</p> <p><u>OBSERVAÇÕES:</u> O adesivo da aba deverá ter largura mínima de 1,5 cm, devendo ser reutilizável após aberto.. Para itens de cor BRANCA, o saco deverá ser opaco, preferencialmente na cor CINZA.</p>
C-003	<p>SACO TRANSLÚCIDO COM ABA E FECHAMENTO POR ADESIVO VIOLÁVEL (DUPLA FACE).</p> <p><u>COMPOSIÇÃO:</u> Polietileno de baixa densidade (PE/BD) = 0,020.</p> <p><u>DIMENSÕES:</u> Largura: 30 cm, Altura: 40 cm + aba de 5 cm.</p> <p><u>ESTAMPA:</u> Tipo: “C”</p> <p>Localização: Face anterior/ unilateral.</p> <p><u>ETIQUETA:</u> Dimensões: 12 x 5 cm Conteúdo: Descrição do item e tamanho/numeração (se houver).</p> <p><u>COMPLEMENTO:</u> Não há.</p> <p><u>OBSERVAÇÕES:</u> O adesivo da aba deverá ter largura mínima de 1,5 cm, devendo ser reutilizável após aberto. Para itens de cor BRANCA, o saco deverá ser opaco, preferencialmente na cor CINZA.</p>

CONTINUAÇÃO DO ANEXO C – DESCRIÇÃO DE EMBALAGENS DO SIFARE

C-004	<p>SACO TRANSLÚCIDO COM ABA E FECHAMENTO POR ADESIVO VIOLÁVEL (DUPLA FACE).</p> <p><u>COMPOSIÇÃO:</u> Polietileno de baixa densidade (PE/BD) = 0,020.</p> <p><u>DIMENSÕES:</u> Largura: 35 cm, Altura: 50 cm + aba de 5-10 cm.</p> <p><u>ESTAMPA:</u> Tipo: “C”</p> <p>Localização: Face anterior/ unilateral.</p> <p><u>ETIQUETA:</u> Dimensões: 12 x 5 cm Conteúdo: Descrição do item e tamanho/numeração (se houver).</p> <p><u>COMPLEMENTO:</u> Não há.</p> <p><u>OBSERVAÇÕES:</u> O adesivo da aba deverá ter largura mínima de 1,5 cm, devendo ser reutilizável após aberto. Para itens de cor BRANCA, o saco deverá ser opaco, preferencialmente na cor CINZA.</p>
C-005	<p>SACO TRANSLÚCIDO COM FECHAMENTO TIPO FRONHA (ENVELOPE).</p> <p><u>COMPOSIÇÃO:</u> Polipropileno (PP) = 0,012 ou Polietileno de baixa densidade (PE/BD) = 0,015.</p> <p><u>DIMENSÕES:</u> Largura: 20 cm, Altura: 30 cm.</p> <p><u>ESTAMPA:</u> Tipo: “C”</p> <p>Localização: Face anterior/ unilateral.</p> <p><u>ETIQUETA:</u> Dimensões: 12 x 5 cm Conteúdo: Descrição do item e tamanho/numeração (se houver).</p> <p><u>COMPLEMENTO:</u> Não há.</p> <p><u>OBSERVAÇÕES:</u> Para itens de cor BRANCA, o saco deverá ser opaco, preferencialmente na cor CINZA.</p>

CONTINUAÇÃO DO ANEXO C – DESCRIÇÃO DE EMBALAGENS DO SIFARE

C-006	<p>SACO TRANSLÚCIDO COM FECHAMENTO TIPO FRONHA (ENVELOPE).</p> <p><u>COMPOSIÇÃO:</u> Polipropileno (PP) = 0,012 ou Polietileno de baixa densidade (PE/BD) = 0,015.</p> <p><u>DIMENSÕES:</u> Largura: 25 cm, Altura: 35 cm.</p> <p><u>ESTAMPA:</u> Tipo: “C”</p> <p>Localização: Face anterior/ unilateral.</p> <p><u>ETIQUETA:</u> Dimensões: 12 x 5 cm Conteúdo: Descrição do item e tamanho/numeração (se houver).</p> <p><u>COMPLEMENTO:</u> Não há.</p> <p><u>OBSERVAÇÕES:</u> Para itens de cor BRANCA, o saco deverá ser opaco, preferencialmente na cor CINZA.</p>
C-007	<p>SACO TRANSLÚCIDO COM TALA (ALÇA TRILHO) NA COR PRETA E FECHAMENTO TIPO ZIP.</p> <p><u>COMPOSIÇÃO:</u> Polietileno de baixa densidade (PE/BD) = 0,020.</p> <p><u>DIMENSÕES:</u> Largura: 35 cm, Altura: 45 cm + trilho com alça. Profundidade: sanfona opcional</p> <p><u>ESTAMPA:</u> Tipo: “C”</p> <p>Localização: Face anterior/ unilateral.</p> <p><u>ETIQUETA:</u> Dimensões: 12 x 5 cm Conteúdo: Descrição do item e tamanho/numeração (se houver).</p> <p><u>COMPLEMENTO:</u> Não há.</p> <p><u>OBSERVAÇÕES:</u> Para itens de cor BRANCA, o saco deverá ser opaco, preferencialmente na cor CINZA.</p>

CONTINUAÇÃO DO ANEXO C – DESCRIÇÃO DE EMBALAGENS DO SIFARE

C-008	<p>SACO TRANSLÚCIDO COM TALA (ALÇA TRILHO) NA COR PRETA E FECHAMENTO TIPO ZIP.</p> <p><u>COMPOSIÇÃO:</u> Polietileno de baixa densidade (PE/BD) = 0,020.</p> <p><u>DIMENSÕES:</u> Largura: 40 cm, Altura: 50-55 cm + trilho com alça. Profundidade: sanfona opcional.</p> <p><u>ESTAMPA:</u> Tipo: “C”</p> <p>Localização: Face anterior/ unilateral.</p> <p><u>ETIQUETA:</u> Dimensões: 12 x 5 cm Conteúdo: Descrição do item e tamanho/numeração (se houver).</p> <p><u>COMPLEMENTO:</u> Não há.</p> <p><u>OBSERVAÇÕES:</u> Para itens de cor BRANCA, o saco deverá ser opaco, preferencialmente na cor CINZA.</p>
C-009	<p>SACO TRANSLÚCIDO COM FECHAMENTO TIPO ZIP COM ALÇA “BOCA”.</p> <p><u>COMPOSIÇÃO:</u> Polietileno de baixa densidade (PE/BD) = 0,020.</p> <p><u>DIMENSÕES:</u> Largura: 20 cm, Altura: 30 cm.</p> <p><u>ESTAMPA:</u> Tipo: “C”</p> <p>Localização: Face anterior/ unilateral.</p> <p><u>ETIQUETA:</u> Dimensões: 12 x 5 cm Conteúdo: Descrição do item e tamanho/numeração (se houver).</p> <p><u>COMPLEMENTO:</u> Não há.</p> <p><u>OBSERVAÇÕES:</u> Para itens de cor BRANCA, o saco deverá ser opaco, preferencialmente na cor CINZA.</p>

CONTINUAÇÃO DO ANEXO C – DESCRIÇÃO DE EMBALAGENS DO SIFARE**2. MODELOS DE ESTAMPAS****2.1 ESTAMPA TIPO “A” – CAIXAS**

- ✓ Unicolor (preta ou azul-escuro)
- ✓ Dimensões: A 10 cm X L 20 cm (tam mínimo)



**DIRETORIA DE INTENDÊNCIA
SUBDIRETORIA DE ABASTECIMENTO**

“PREVER PARA PROVER!”

CONTINUAÇÃO DO ANEXO C – DESCRIÇÃO DE EMBALAGENS DO SIFARE

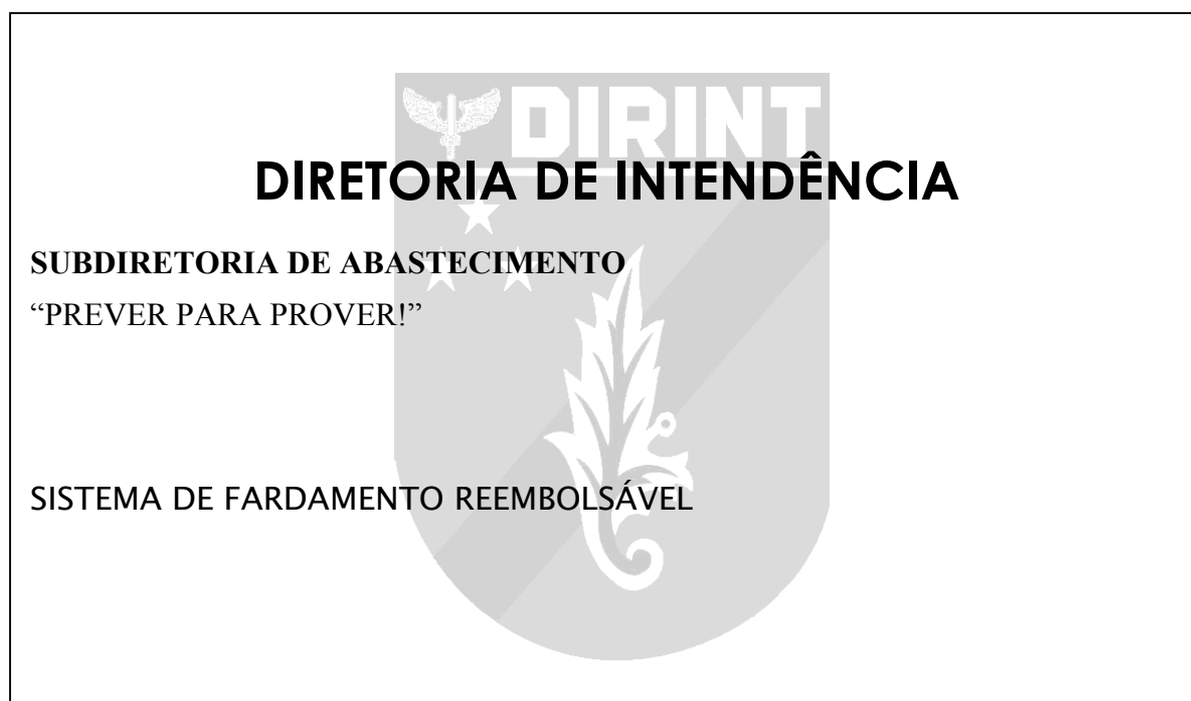
2.2 ESTAMPA TIPO “B” – SOLAPAS

- Unicolor (preta ou azul-escuro)
- Dimensões: A 4 cm X L 7 cm (tamanho mínimo)



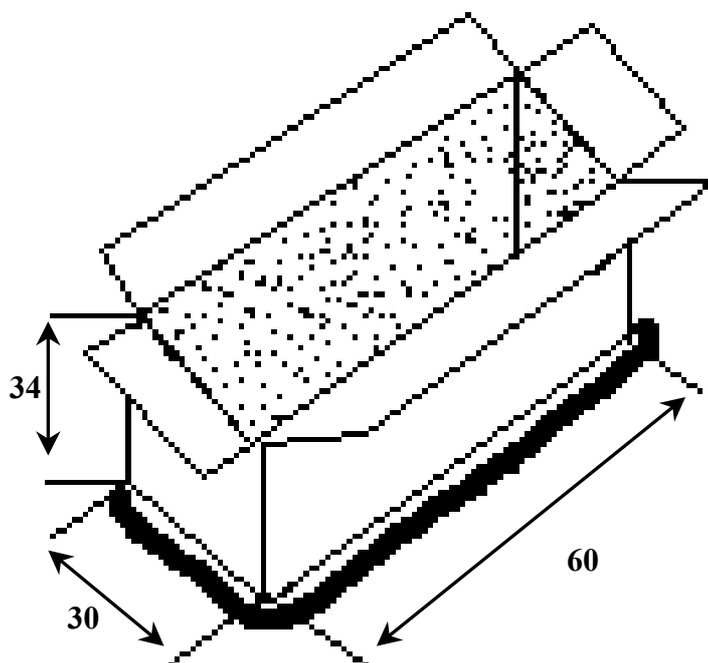
CONTINUAÇÃO DO ANEXO C – DESCRIÇÃO DE EMBALAGENS DO SIFARE

- 2.3 ESTAMPA TIPO “C” – SACOS E SACOLAS
- Unicolor (preta ou azul-escuro)
 - Dimensões: A 10 cm X L 16 cm (tamanho mínimo)



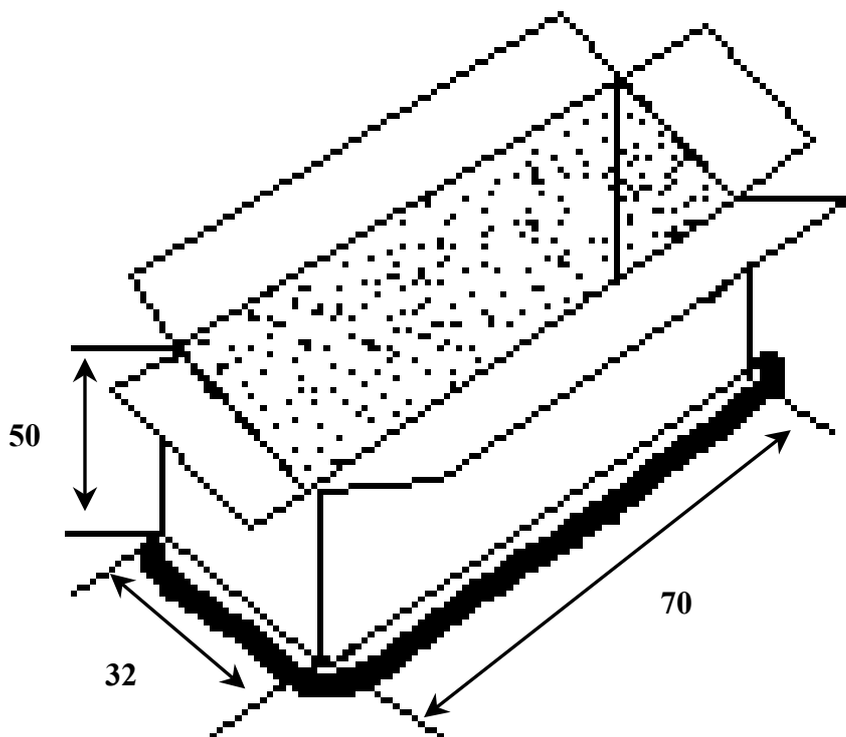
ANEXO D – EMBALAGEM TIPO A**ESPECIFICAÇÕES:**

- a) Caixa retangular de papelão, ondulada, triplex com uma capa Kraft e outra reciclada, grampeada na lateral. Fechamento com fita gomada de 6 cm de largura.
- b) Medidas Externas:
Comprimento: 60 cm.
Largura: 30 cm.
Altura: 34 cm.
- c) Cubagem: 0,0612 m³



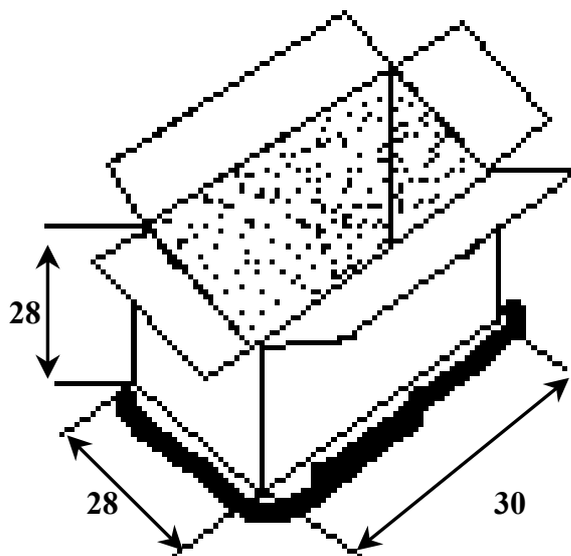
ANEXO E – EMBALAGEM TIPO B**ESPECIFICAÇÕES:**

- a) Caixa retangular de papelão, ondulada, triplex com uma capa Kraft e outra reciclada, grampeada na lateral. Fechamento com fita gomada de 6 cm de largura.
- b) Medidas Externas:
Comprimento: 70 cm.
Largura: 32 cm.
Altura: 50 cm.
- c) Cubagem: 0,0112 m³



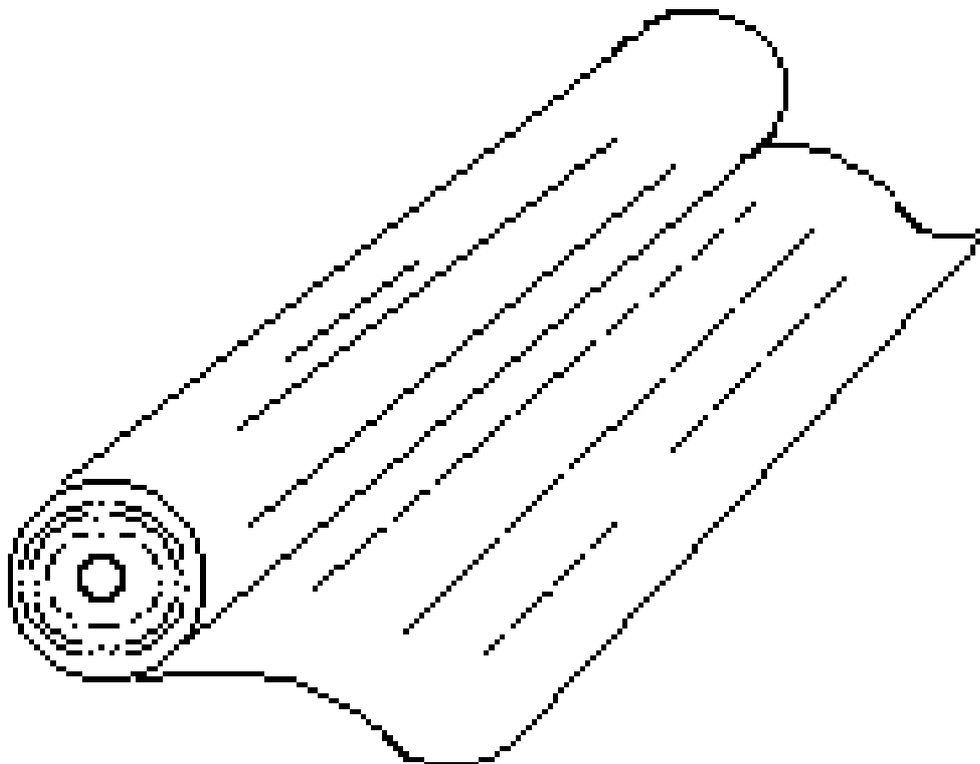
ANEXO F – EMBALAGEM TIPO C**ESPECIFICAÇÕES:**

- a) Caixa retangular de papelão, ondulada, triplex com uma capa Kraft e outra reciclada, grampeada na lateral. Fechamento com fita gomada de 6 cm de largura.
- b) Medidas Externas:
Comprimento 30 cm.
Largura 28 cm.
Altura 28 cm.
- c) Cubagem: 0,02352 m³



ANEXO G – EMBALAGEM TIPO D**ESPECIFICAÇÕES:**

- a) Tubos de papelão (núcleo dos rolos), devendo cada rolo ser amarrado com fita adesiva ou cordão plástico, envolvido individualmente por uma capa de plástico resistente e opaca e, ainda, revestido externamente por uma capa de tecido.
- b) Medidas Externas:
 - Espessura: 0,6 cm
 - Diâmetro: 6 cm
 - Comprimento: 1,55 m



ANEXO H – MODELO DE ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO POR CÓDIGO DE BARRAS

a) Etiqueta de Identificação do Volume:

		
0410001600000100000100030003000606		
Cód. Produto	841519000001	SDAB
Conteúdo		
ABAFADOR DE RUIDO - PARA SEGURANCA E PROTECAO		
Unidade	Tam anho	
EA	UNICO	
Quantidade	Peso (kg)	Cubagem (m ³)
10,00	0,01	0,05
Ano	Lote	Volum e
2004	100016	1
		
0410001600000184151900000010000010009		

b) Etiqueta de Embalagem Interna:

Ano	Lote
2004	100016
Cód. Produto	Quantidade
841519000001	1,00
	
50410001684151900000010001005	

ANEXO I – MODELO DE ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO CONVENCIONAL

DIRETORIA DE INTENDÊNCIA SUBDIRETORIA DE ABASTECIMENTO				
ITEM:				
ANO DE FABRICAÇÃO		<u>2005</u>		ANO DE FABRICAÇÃO
FORNECEDOR:				LOCAL DE ENTREGA DCI <input type="text"/> DMI <input type="text"/>
NE N°	OC N°	NF N°	DATA DE EMISSÃO	PAR <input type="text"/> ROLO <input type="text"/> UND <input type="text"/>
VOLUME (m³)	PESO BRUTO (kg)	VOLUME (N°)	TAMANHO	QUANTIDADE