

# **MANUAL DE MANUAL DE EMBALAGENS E ACONDICIONAMENTO DO SISPROV E SIFARE**

## **MÓDULO 01 – MANUAL DE EMBALAGENS**

[Índice](#)

**ATUALIZAÇÃO: 14 OUT 2024**

**RESPONSABILIDADE: SUBDIRETORIA DE ABASTECIMENTO - SDAB**

**1.1 [FINALIDADE](#)**

**1.2 [ÂMBITO](#)**

**1.3 [SIGLAS E ABREVIATURAS](#)**

**1.4 [FATORES DE PLANEJAMENTO](#)**

**1.5 [ATRIBUIÇÕES DA SDAB](#)**

**1.6 [ATRIBUIÇÕES DAS EMPRESAS CONTRATADAS](#)**

**1.7 [ATRIBUIÇÕES DOS ELOS DO SISPROV E SIFARE](#)**

**1.8 [EMBALAGENS INDIVIDUAIS DO SIFARE](#)**

**1.9 [TIPOS DE EMBALAGEM](#)**

**1.10 [EMBALAGENS INTERNAS DO SIFARE \(ACONDICIONAMENTO\)](#)**

**1.11 [TIPOS DE ESTAMPAS NAS EMBALAGENS](#)**

**1.12 [TIPOS DE ETIQUETAS](#)**

**1.13 [ACONDICIONAMENTO DE MATERIAIS DESTINADOS AO SISPROV](#)**

**1.14 [ACONDICIONAMENTO DE MATERIAIS DESTINADOS AO SIFARE](#)**

**1.15 [DISPOSIÇÕES GERAIS](#)**

**1.16 [DISPOSIÇÕES FINAIS](#)**

## **MÓDULO 01 – MANUAL DE EMBALAGENS**

### **1.1. FINALIDADE**

- 1.1.1. Este MCA-e visa disciplinar, no âmbito do SISPROV, 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 Administração da Aeronáutica (DIRAD).

### **1.2. ÂMBITO**

Esta Norma aplica-se a todos os Elos do Sistema de Provisões do Comando da Aeronáutica.

### **1.3. SIGLAS E ABREVIATURAS**

- a. EXC – Exceção
- b. INC – Incorporação
- c. PRVF – Postos Regionais de Vendas de Fardamento
- d. RNV – Renovação
- e. SILOMS – Sistema Integrado de Logística de Material e de Serviços
- f. SISPROV – Sistema de Provisões da Aeronáutica
- g. SIFARE - Sistema de Fardamento Reembolsável
- h. TMR – Tempo Mínimo para Renovação

### **1.4. FATORES DE PLANEJAMENTO**

- 1.4.1. No planejamento da padronização das embalagens foram considerados os seguintes fatores:
- a. natureza do material a ser acondicionado;
  - b. os meios de transporte utilizados pela SDAB e OM Apoiadoras;
  - c. a matéria-prima a ser utilizada na confecção das embalagens, em face da indispensável segurança do conteúdo e resistência ao manuseio e transporte;
  - d. a determinação prévia da quantidade de material a ser embalado;
  - e. a flexibilidade e mobilidade no manuseio e distribuição do material;
  - f. o controle do estoque e armazenamento adequado, principalmente, no que diz respeito aos tamanhos dos estrados, armações, compartimentos, amarração dos volumes e empilhamento;
  - g. a identificação dos materiais com utilização de etiquetas adesivas com codificação padronizada; e
  - h. a garantia da integridade do material e da segurança no manuseio, pela utilização de etiquetas adesivas de advertência de “frágil”.

### **1.5. ATRIBUIÇÕES DA SDAB**

## MÓDULO 01 – MANUAL DE EMBALAGENS

### 1.5.1. ATRIBUIÇÕES DA DIVISÃO DE PROVISÕES (AB1)

- a. inserir cláusula contratual nos processos de aquisição, para que as empresas forneçam o material, nas embalagens previstas no item 1.9 deste manual;
- b. inserir cláusula contratual nos processos de aquisição, para que as empresas forneçam o material, com a embalagens devidamente identificadas e etiquetadas, conforme estabelecido neste manual;
- c. inserir cláusula contratual nos processos de aquisição de material do SIFARE, para que as empresas forneçam o material, com a embalagens (tipo de caixas e acondicionamento) devidamente estampadas, conforme estabelecido nos itens 1.09 e 1.10; e
- d. inserir, como anexo ao Termo de Referência, cópia deste manual.

### 1.5.2. ATRIBUIÇÕES DA DIVISÃO DE PADRONIZAÇÃO (AB2)

- a. propor alteração deste manual, toda vez que for incluída ou alterada a especificação de um material, que implique em modificação da embalagem;
- b. propor alteração deste manual, toda vez que for excluído um material; e
- c. especificar, quando aplicável e com o apoio da AB1 e AB3, as novas embalagens destinadas aos materiais modificados e/ou incluídos no SISPROV e SIFARE.

### 1.5.3. ATRIBUIÇÕES DA DIVISÃO DE DISTRIBUIÇÃO (AB3)

- a. fiscalizar o cumprimento das disposições deste manual pelos fornecedores; e
- b. informar à Comissão de Fiscalização do Contrato sempre que as embalagens não estiverem de acordo com as especificações.

## 1.6. ATRIBUIÇÕES DAS EMPRESAS CONTRATADAS

- a. acondicionar os materiais, conforme estabelecido neste manual;
- b. afixar em todas as caixas, no canto superior direito de uma das faces de menor dimensão, uma etiqueta de identificação do material;
- c. entregar todas as embalagens do SIFARE com a estampa da DIRAD, conforme estabelecido no item 1.11;
- d. afixar em todas as caixas, no centro das quatro faces laterais, uma etiqueta de frágil, conforme item 1.12.2 deste manual, toda vez que o material não puder ser empilhado ou requerer cuidados de manuseio e/ou transporte especiais, devido à possibilidade de ocorrência de danos;
- e. cumprir, rigorosamente, os modelos de etiquetas previstos, atentando para a qualidade da impressão; e
- f. embalar, em cada caixa, somente materiais com a mesma especificação

## MÓDULO 01 – MANUAL DE EMBALAGENS

e numeração (dimensões).

### 1.7. ATRIBUIÇÕES DOS ELOS DO SISPROV E SIFARE

- a. manter os materiais acondicionados e embalados em suas embalagens originais, bem como se utilizando dos equipamentos, meios e técnicas de armazenagem adequados;
- b. manter, permanentemente, o controle da validade dos lotes de materiais, informando à AB3, com seis meses de antecedência, os materiais que irão vencer e que não tenham aplicação em sua Organização Militar; e
- c. fiscalizar o cumprimento das disposições deste manual e informar à SDAB sempre que for identificado procedimento em desacordo com este Manual.

### 1.8. EMBALAGENS INDIVIDUAIS DO SIFARE (ACONDICIONAMENTO)

- 1.8.1. Tem por finalidade individualizar e padronizar as embalagens de acondicionamento destinadas aos materiais comercializados pelo SIFARE.
- 1.8.2. Os fornecedores dos materiais adquiridos pela SDAB e destinados ao SIFARE deverão, obrigatoriamente, observar as especificações contidas neste manual, devendo, as dúvidas, serem esclarecidas junto à Divisão de Distribuição da SDAB.
- 1.8.3. Possíveis alterações e/ou adequações ao mercado de embalagens deverão ser submetidas, previamente, à aprovação da Divisão de Padronização e Divisão de Distribuição da SDAB.
- 1.8.4. As embalagens individuais para acondicionamento apresentadas não substituem as previstas para transporte, entrega e armazenagem previstas neste Manual.

### 1.9. TIPOS DE EMBALAGEM

#### 1.9.1. EMBALAGENS TIPO “A”

- 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.

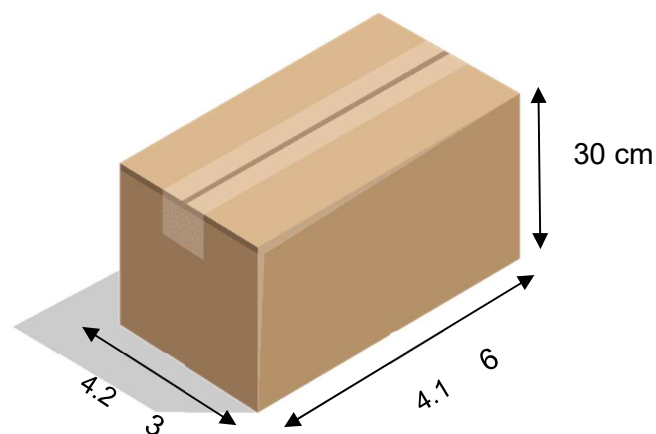
- b. Medidas externas:

Comprimento: 60 cm

Largura: 30 cm

Altura: 34 cm

- c. Cubagem: 0,0612 m<sup>3</sup>



#### 1.9.2. EMBALAGENS TIPO “B”

## MÓDULO 01 – MANUAL DE EMBALAGENS

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.

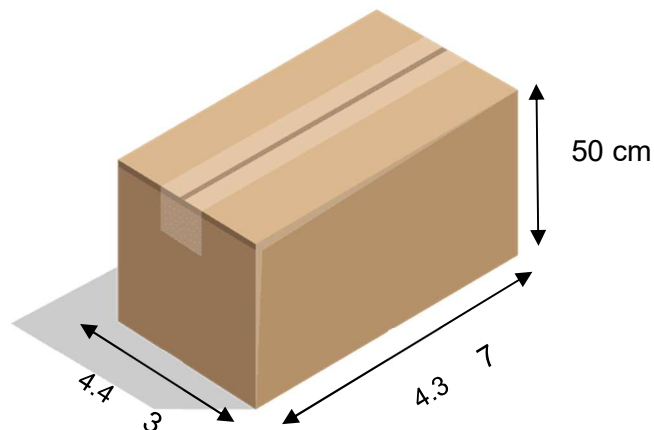
b. Medidas externas:

Comprimento: 70 cm

Largura: 32 cm

Altura: 50 cm

c. Cubagem: 0,112 m<sup>3</sup>



### 1.9.3. EMBALAGENS TIPO “C”

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.

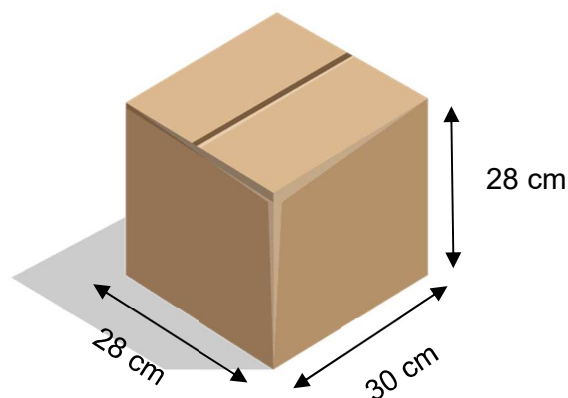
b. Medidas externas:

Comprimento: 30 cm

Largura: 28 cm

Altura: 28 cm

c. Cubagem: 0,02352 m<sup>3</sup>



### 1.9.4. EMBALAGEM TIPO D

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.

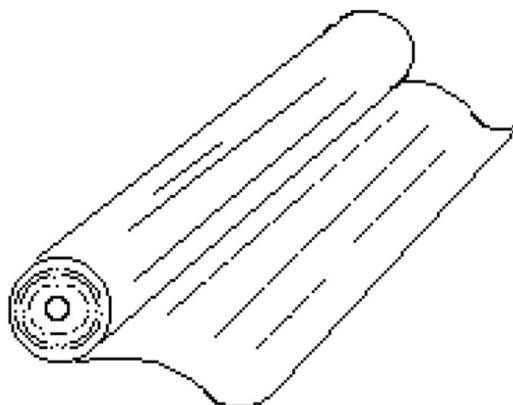
d. Medidas Externas:

e. Espessura: 0,6 cm

f. Diâmetro: 6 cm

g. Comprimento: 1,55 m

## MÓDULO 01 – MANUAL DE EMBALAGENS



## MÓDULO 01 – MANUAL DE EMBALAGENS

### 1.10. EMBALAGENS INTERNAS DO SIFARE (ACONDICIONAMENTO)

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
A-001	<p>CAIXA EM PAPEL DUPLEX 250g</p> <p><u>DIMENSÕES</u>:Largura:22cm, Altura:35cm, <u>Profundidade:5 cm.</u></p> <p><u>ESTAMPA</u>: Tipo:“A” Localização: Face superior/unilateral (tampa).</p> <p><u>ETIQUETA</u>: Dimensões:10x4cm Conteúdo: Descrição do item e tamanho/numeração (se houver) Localização: Lateral inferior da caixa.</p> <p><u>COMPLEMENTO</u>: Saco transparente em polipropileno&gt;0,006 ou polietileno de baixa densidade &gt;0,008nas dimensões adequadas ao item embalado.</p> <p><u>OBSERVAÇÕES</u>: Não há.</p>
A-002	<p>CAIXA EM PAPEL DUPLEX 250g– COM MICRO-ONDULADO.</p> <p><u>DIMENSÕES</u>:Largura:25cm, Altura:38cm, <u>Profundidade:8 cm.</u></p> <p><u>ESTAMPA</u>: Tipo:“A” Localização: Face superior/unilateral(tampa).</p> <p><u>ETIQUETA</u>: Dimensões:10x4cm Conteúdo: Descrição do item e tamanho/numeração (se houver).  Localização: Lateral inferior da caixa.</p> <p><u>COMPLEMENTO</u>: Saco transparente em polipropileno&gt;0,006 ou polietileno de baixa densidade &gt;0,008, nas dimensões adequadas ao item embalado.</p> <p><u>OBSERVAÇÕES</u>: Não há.</p>

## MÓDULO 01 – MANUAL DE EMBALAGENS

A-003	<p>CAIXA EM PAPEL DUPLEX 250g – COM MICRO-ONDULADO.</p> <p><u>DIMENSÕES</u>: Largura:28cm,  Altura:28cm,  <u>Profundidade:14cm.</u></p> <p><u>ESTAMPA</u>: Tipo: “A”  Localização: Face superior/unilateral (tampa).</p> <p><u>ETIQUETA</u>: Dimensões:10x4cm  Conteúdo: Descrição do item e tamanho/numeração (se houver).  Localização: Lateral inferior da caixa.</p> <p><u>COMPLEMENTO</u>: Saco transparente em polipropileno &gt;0,006 ou polietileno de baixa densidade &gt;0,008, nas dimensões adequadas ao item embalado.</p> <p><u>OBSERVAÇÕES</u>: Não há.</p>
A-004	<p>CAIXA EM PAPEL DUPLEX 250g – COM MICRO-ONDULADO.</p> <p><u>DIMENSÕES</u>: Ajustáveis ao item  embalado <u>ESTAMPA</u>: Não obrigatória</p> <p><u>ETIQUETA</u>: Dimensões:12x5cm  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 sílicagel.</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>



## MÓDULO 01 – MANUAL DE EMBALAGENS

B-001	<p>SOLA PAPLASTIFICADA EM PAPEL DUPLEX 250g.</p> <p><u>DIMENSÕES:</u> Largura:8cm, Altura:10 cm (aberta)/5cm(dobrada),</p> <p><u>ESTAMPA:</u> Tipo: “B”</p> <p>Localização: Face anterior/unilateral.</p> <p><u>ETIQUETA:</u> Dimensões:2x4cm Conteúdo: Descrição abreviada do item.</p> <p>Localização: Face posterior da solapa.</p> <p><u>COMPLEMENTO:</u> Saco, transparente, em polipropileno &gt; 0,010 ou polietileno de baixa densidade &gt; 0,012, com largura correspondente à SOLAPA e altura adequada ao item embalado.</p> <p><u>OBSERVAÇÕES:</u> Fechamento com grampo de metal.</p> <p>Furos concêntricos de 0,5 cm de diâmetro posicionados a 0,5 cm da borda superior da SOLAPA.</p> <p>Distintivos em metal deverão ser fixados em tira retangular de papel duplex 250g, de dimensões adequadas à embalagem e ao produto antes de acondicionados no saco plástico.</p>
B-002	<p>SOLAPA PLASTIFICADA EM PAPEL DUPLEX 250g</p> <p><u>DIMENSÕES:</u>Largura:10cm, Altura:10cm(aberta)/5cm(dobrada),</p> <p><u>ESTAMPA:</u> Tipo: “B”</p> <p>Localização: Face anterior/unilateral.</p> <p><u>ETIQUETA:</u> Dimensões:2x4cm Conteúdo: Descrição abreviada do item.</p> <p>Localização: Face posterior da solapa.</p> <p><u>COMPLEMENTO:</u> Saco, transparente, em polipropileno &gt; 0,010 ou polietileno de baixa densidade &gt; 0,012, com largura correspondente à SOLAPA e altura adequada ao item embalado.</p> <p><u>OBSERVAÇÕES:</u> Fechamento com grampo de metal.</p> <p>Furos concêntricos de 0,5 cm de diâmetro posicionados a 0,5 cm da borda superior da SOLAPA.</p>

## MÓDULO 01 – MANUAL DE EMBALAGENS

B-003	<p>SOLAPA PLASTIFICADA EM PAPEL DUPLEX 250g</p> <p><u>DIMENSÕES:</u> Largura:12-15cm, Altura:10cm (aberta) / 5cm(dobrada),</p> <p><u>ESTAMPA:</u> Tipo: “B”</p> <p>Localização: Face anterior/unilateral.</p> <p><u>ETIQUETA:</u> Dimensões:2x4cm Conteúdo: Descrição abreviada do item e tamanho/numeração (se houver).</p> <p>Localização: Face posterior da solapa.</p> <p><u>COMPLEMENTO:</u> Saco, transparente, em polipropileno &gt; 0,010 ou polietileno de baixa densidade &gt; 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)=0,012ou Polietileno de baixa densidade (PE/BD) = 0,15.</p> <p><u>DIMENSÕES:</u>Largura:10cm, Altura:20cm+abade 5 cm.</p> <p><u>ESTAMPA:</u> Tipo:“C”</p> <p>Localização: Face anterior/unilateral.</p> <p><u>ETIQUETA:</u> Dimensões:8x3cm 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.</p> <p>Para itens de cor BRANCA, o saco deverá ser opaco, preferencialmente na cor CINZA.</p>

## MÓDULO 01 – MANUAL DE EMBALAGENS

C-002	<p>SACO TRANSLÚCIDO COM ABA E FECHAMENTO POR ADESIVO VIOLÁVEL (DUPLAFACE).</p> <p><u>COMPOSIÇÃO:</u> Polipropileno (PP)=0,012 ou Polietileno de baixa densidade (PE/BD) = 0,15.</p> <p><u>DIMENSÕES:</u> Largura:15cm, Altura:35cm+abade5 cm.</p> <p><u>ESTAMPA:</u> Tipo:“C”</p> <p>Localização: Face anterior/unilateral.</p> <p><u>ETIQUETA:</u> Dimensões:12x5cm 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 de1,5 cm, devendo ser reutilizável após aberto.</p> <p>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: 30cm, 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:12x5cm 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 de1,5cm, devendo ser reutilizável após aberto.</p> <p>Para itens de cor BRANCA, o saco deverá ser opaco, preferencialmente na cor CINZA.</p>

## MÓDULO 01 – MANUAL DE EMBALAGENS

C-004	<p>SACO TRANSLÚCIDO COM ABA E FECHAMENTO POR ADESIVO VIOLÁVEL (DUPLAFACE).</p> <p><u>COMPOSIÇÃO:</u> Polietileno de baixa densidade (PE/BD) =0,020.</p> <p><u>DIMENSÕES:</u> Largura: 35cm, Altura:50 cm + aba de 5-10cm.</p> <p><u>ESTAMPA:</u> Tipo:“C”</p> <p>Localização: Face anterior/unilateral.</p> <p><u>ETIQUETA:</u> Dimensões:12x5cm 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 1,5cm, devendo ser reutilizável após aberto.</p> <p>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: 20cm, Altura: 30cm.</p> <p><u>ESTAMPA:</u> Tipo:“C”</p> <p>Localização: Face anterior/unilateral.</p> <p><u>ETIQUETA:</u> Dimensões:12x5cm 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>

## MÓDULO 01 – MANUAL DE EMBALAGENS

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:25cm, Altura:35cm.</p> <p><u>ESTAMPA:</u> Tipo:“C”</p> <p>Localização: Face anterior/unilateral.</p> <p><u>ETIQUETA:</u> Dimensões:12x5cm 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: 35cm, 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:12x5cm 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>

## MÓDULO 01 – MANUAL DE EMBALAGENS

C-008	<p>SACO TRANSLÚCIDO COM TALA (ALÇA TRILHO) NA COR PRETA EFECHEMENTOTIPO ZIP.</p> <p><u>COMPOSIÇÃO:</u> Polietileno de baixa densidade (PE/BD) =0,020.</p> <p><u>DIMENSÕES:</u> Largura: 40cm, 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: 12x5cm 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: 20cm, Altura: 30cm.</p> <p><u>ESTAMPA:</u> Tipo: “C”</p> <p>Localização: Face anterior/unilateral.</p> <p><u>ETIQUETA:</u> Dimensões: 12x5cm 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>

## MÓDULO 01 – MANUAL DE EMBALAGENS

### 1.11. TIPOS DE ESTAMPAS NAS EMBALAGENS

#### 1.11.1. ESTAMPA TIPO “A” – CAIXAS

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



DIRETORIA DE ADMINISTRAÇÃO DA AERONÁUTICA  
SUBDIRETORIA DE ABASTECIMENTO

“PREVER PARA PROVER”

#### 1.11.2. ESTAMPA TIPO “B” – SOLAPAS

- Unicolor (preta ou azul-escuro)
- Dimensões: A 4cm X L7cm (tamanho mínimo)



DIRETORIA DE ADMINISTRAÇÃO DA AERONÁUTICA  
SUBDIRETORIA DE ABASTECIMENTO

“PREVER PARA PROVER”

SISTEMA DE FARDAMENTO REEMBOLSÁVEL

## MÓDULO 01 – MANUAL DE EMBALAGENS

### 1.11.3. ESTAMPA TIPO “C” – SACOS E SACOLAS

- Unicolor (preta ou azul-escuro)
- Dimensões: A 10cm X L16cm (tamanho mínimo)





## MÓDULO 01 – MANUAL DE EMBALAGENS

### 1.12. TIPOS DE ETIQUETAS

#### 1.12.1. ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO DO VOLUME

DIRETORIA DE ADMINISTRAÇÃO DA AERONÁUTICA SUBDIRETORIA DE ABASTECIMENTO			
ITEM:	MEIA-BOTA PRETA		
ANO DE FABRICAÇÃO:	2021		
FORNECEDOR:	XXXXXXXXXXXXXXXXXX		
ESPECIFICAÇÃO <b>FAB-CA-005</b>	TAMANHO <b>42</b>	QUANTIDADE <b>12</b>	PAR ( ) ROLO ( ) UNIDADE (x)
Nº DA NOTA DE EMPENHO <b>2021NE0000001</b>	Nº CONTRATO <b>01/CAE-SDAB/2021</b>	NF <b>10.000</b>	LOCAL DE ENTREGA SDAB (x) SASDAB ( )
Nº LOTE <b>210000123</b>	PESO BRUTO <b>10 kg</b>	Nº VOL <b>1 de 10</b>	SISPROV (x) SIFARE ( )

#### 1.12.2. ETIQUETA DE FRÁGIL



## MÓDULO 04 – MANUAL DE EMBALAGENS

### 1.13. ACONDICIONAMENTO DOS MATERIAIS DESTINADOS AO SISPROV

DESCRIÇÃO	TIPO DE EMBALAGEM	EMBALAGEM	QTD POR EMBALAGEM	ACONDICIONAMENTO DENTRO DA EMBALAGEM
ABRIGO AMERELO IMPERMEÁVEL	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	8	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
ABRIGO CAMUFLADO IMPERMEÁVEL	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	8	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
ABRIGO POLAR	CAIXA DE PAPELÃO	FORNECEDOR	F	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
AVENTAL	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	90	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
ALGEMA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO C	F	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
BANDEIRA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	20	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
BERMUDA DE BRIM	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	30	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
BLUSÃO AZUL-AERONAUTICA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	25	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
BLUSAO CAMUFLADO	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	25	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
BONÉ PARA EDUCAÇÃO FÍSICA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	150	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
BORZEGUIM	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO B	15	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO
BOTA PARA COMBATE A INCENDIO	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO B	05	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO
BOTA PRETA PARA MOTOCICLISTA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO B	6	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO
BOTÃO PRATEADO POLIDO PEQUENO	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO C	7000	PACOTE PLÁSTICO COM 100 UNIDADES
BOTÃO PRATEADO POLIDO GRANDE	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO C	4000	PACOTE PLÁSTICO COM 100 UNIDADES
BRAÇADEIRA DE SERVIÇO	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	200	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
CACHECOL BRANCO	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	50	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
CACHECOL BRANCO PARA DESFILE	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	500	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
CADARÇO PRETO PARA SAPATO	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	2500	PACOTE PLÁSTICO COM 100 UNIDADES
CALÇA CAMUFLADA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	25	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
CALÇA DE BRIM AZUL-AERONÁUTICA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	20	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
CALÇA DE BRIM BRANCA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	20	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
CALÇA MASCULINA AZUL-AERONÁUTICA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	30	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
CALÇA MASCULINA BRANCA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	25	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
CALÇA PARA EDUCAÇÃO FÍSICA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	30	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO

## MÓDULO 04 – MANUAL DE EMBALAGENS

DESCRIÇÃO	TIPO DE EMBALAGEM	EMBALAGEM	QTD POR EMBALAGEM	ACONDICIONAMENTO DENTRO DA EMBALAGEM
CALÇA PRETA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	25	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
CALÇADO PARA LOCOMOÇÃO SOBRE AERONAVES	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO B	15	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO
CALÇÃO MASCULINO AZUL-ROYAL	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	50	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
CALÇÃO FEMININO AZUL-ROYAL	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	50	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
CALÇÃO PARA NATAÇÃO	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	200	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
CAMISA FEMININA AZUL-CLARO DE MANGAS COMPRIDAS	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	30	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
CAMISA FEMININA AZUL-CLARO DE MANGAS CURTAS	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	30	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
CAMISA MASCULINA AZUL-CLARO DE MANGAS COMPRIDAS	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	30	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
CAMISA MASCULINA AZUL-CLARO DE MANGAS CURTAS	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	30	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO, PACOTE PLÁSTICO COM 15 UN
CAMISA MASCULINA BRANCA DE MANGAS COMPRIDAS	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	30	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
CAMISA MASCULINA BRANCA DE MANGAS CURTAS	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	30	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
CAMISETA BRANCA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	50	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
CAMISETA BRANCA COM GLÁDIO ALADO OLÍMPICA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	50	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
CAMISETA BRANCA FLANELADA DE MANGAS COMPRIDAS	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	25	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
CAMISETA BRANCA FLANELADA DE MANGAS COMPRIDAS	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	25	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
CAMISETA CAMUFLADA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	50	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
CAMPO OPERATORIO	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	F	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
CANTIL	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	25	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
CAPA DE CHUVA AZUL-AERONÁUTICA IMPERMEÁVEL	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	50	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
CAPACETE	CAIXA DE PAPELÃO	FORNECEDOR	12	UNITÁRIO EM CAIXA DE PAPELÃO
CAPACETE BRANCO PARA MOTOCICLISTA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO C	1	UNITÁRIO EM CAIXA DE PAPELÃO
CASACO COM FORRO E CAPUZ CAMUFLADO	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO B	15	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
CEROULA MASCULINA BRANCA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	30	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
CINTO AZUL-AERONÁUTICA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO B	425	ROLO COM 25 METROS EM SACO PLÁSTICO
CINTO BRANCO	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO B	425	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
CINTO PRETO	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO B	425	ROLO COM 25 METROS EM SACO PLÁSTICO
COBERTOR AZUL	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO B	8	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
COLCHA BRANCA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	15	UNITÁRIO EM CAIXA DE PAPELÃO

## MÓDULO 04 – MANUAL DE EMBALAGENS

DESCRIÇÃO	TIPO DE EMBALAGEM	EMBALAGEM	QTD POR EMBALAGEM	ACONDICIONAMENTO DENTRO DA EMBALAGEM
COLCHONETE TIPO II PARA CAMA BELICHE	PLÁSTICO	***	1	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
CORDÃO BRANCO PARA USO COM APITO	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	250	PACOTE PLÁSTICO COM 50 UNIDADES
CULOTE PRETO DE COURO	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO B	F	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
DISTINTIVO SÉRIE	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO C	1500	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO COM 50 PR
EDREDOM BRANCO REPOUSAR	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO C	3	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
ESPADIM	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	90	UNITÁRIO EM CAIXA DE PAPELÃO
FAIXA PRETA DE CETIM	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	F	DEFINIDO PELO FORNECEDOR
FIVELA PRATEADA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO C	500	FECHADO COM 50 UNIDADES
FIVELA PRETA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO C	500	FECHADO COM 50 UNIDADES
FRONHA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	120	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
GANDOLA CAMUFLADA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	15	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
GORRO BRANCO PARA COZINHEIRO	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	250	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
GORRO COM PALA CAMUFLADO	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	150	DEZENA EM SACO PLÁSTICO
GORRO FEMININO AZUL-AERONÁUTICA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	250	DEZENA EM SACO PLÁSTICO
GORRO LARANJA (SAR)	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	150	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN
GORRO MASCULINO AZUL-AERONÁUTICA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	250	DEZENA EM SACO PLÁSTICO
GRAVATA FEMININA PRETA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO C	300	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN
GRAVATA MASCULINA HORIZONTAL	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	600	DEZENA EM SACO PLÁSTICO
GRAVATA MASCULINA VERTICAL	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	200	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN
GUIA AZUL-AERONÁUTICA PARA ESPADIM	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO C	150	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN
INSIGNIA DE GORRO	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	2000	DEZENA EM SACO PLÁSTICO
INSÍGNIA PARA MASTRO	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	F	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
INSIGNIA/DISTINTIVO DE GORRO COM PALA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	10000	DEZENA EM SACO PLÁSTICO
INSIGNIA/DISTINTIVO DE MANGA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	1000	DEZENA EM SACO PLÁSTICO
JALECO BRANCO PARA TRABALHOS DE BARBEARIA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	30	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO. PACOTE PLÁSTICO COM 5 UN
JALECO BRANCO PARA TRABALHOS EM COPA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	30	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO. PACOTE PLÁSTICO COM 5 UN
JALECO BRANCO PARA TRABALHOS EM COZINHA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	30	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO. PACOTE PLÁSTICO COM 5 UN
JALECO BRANCO PARA USO HOSPITALAR	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	30	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO

## MÓDULO 04 – MANUAL DE EMBALAGENS

DESCRIÇÃO	TIPO DE EMBALAGEM	EMBALAGEM	QTD POR EMBALAGEM	ACONDICIONAMENTO DENTRO DA EMBALAGEM
JAQUETA DE COURO PRETA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO B	6	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
JAQUETA DE VOO VERDE	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	8	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
JAQUETA MASCULINA AZUL-AERONÁUTICA COM FORRO REMOVÍVEL	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	8	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
JAQUETA PARA EDUCAÇÃO FÍSICA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	25	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
LENÇOL BRANCO	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	20	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
LENÇOL SEM ELASTICO SOLTEIRO LISO UNICO - REPOUSAR	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO B	50	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
LUVA DE COURO BRANCA COM PALMA PRETA E CANO LONGO	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	150	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO
LUVA DE VOO	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	100	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO
LUVA, ALGODÃO	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	250	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO
MACACÃO AZUL-AERONAUTICA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	15	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
MACACÃO DE VOO VERDE	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	15	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
MAIÔ	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	80	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO. PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN
MEIA BRANCA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	300	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO
MEIA BRANCA DE CANO LONGO	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	100	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO
MEIA BRANCA PARA ESPORTE	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	100	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO
MEIA PRETA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	300	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO
MEIA PRETA DE CANO LONGO	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	{(100)}	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO
MEIA-BOTA DE VOO	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO B	12	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO
MEIA-BOTA DE VOO, TAM 43 OU MAIOR	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO B	10	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO
MEIA-BOTA MARROM	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO B	12	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO
MEIA-BOTA MARROM, TAM 43 OU MAIOR	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO B	10	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO
MEIA-BOTA PRETA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO B	12	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO
MEIA-BOTA PRETA, TAM 43 OU MAIOR	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO B	10	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO
PIJAMA, HOSPITALAR	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	40	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
PESEIRA CAMA SOLTEIRO LISO UNICO - REPOUSAR	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO B	50	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
PONCHO	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	40	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
PORTA-ALGEMAS BRANCO DE COURO	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	F	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
PORTA-CASSETETE	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	150	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO

## MÓDULO 04 – MANUAL DE EMBALAGENS

DESCRIÇÃO	TIPO DE EMBALAGEM	EMBALAGEM	QTD POR EMBALAGEM	ACONDICIONAMENTO DENTRO DA EMBALAGEM
PORTA-SABRE PRETO MODELO VA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	150	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
SAIA AZUL-AERONÁUTICA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	50	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN
SAIA PARA CAMA BOX LISO UNICO - REPOUSAR	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO B	12	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
SAPATO BRANCO	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO B	18	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO
SAPATO PRETO	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO B	18	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO
SUÉTER AZUL-AERONÁUTICA DE CHIMPA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	25	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
SUSPENSÓRIOS	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	25	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
TECIDOS	PLÁSTICO	P4	100	ENVOLVIDO POR UMA CAPA DE TECIDO
TÊNIS PARA EDUCAÇÃO FÍSICA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO B	16	PAR EM SACO PLÁSTICO FECHADO
TOALHA, BANHO, BRANCA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	15	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
TOALHA DE PISO LISO UNICO - REPOUSAR	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO C	24	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
TOP AZUL-AERONÁUTICA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	100	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN
TOUCA PRETA DE NATAÇÃO	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	100	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN
TOUCA PRETA PARA FRIO	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	100	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO, PACOTE PLÁSTICO COM 10 UN
TRANQUETA PARA BOTÃO	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO A	15000	MIL EM SACO PLÁSTICO
TRAVESSEIRO	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO F	1	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO
TÚNICA AZULAERONÁUTICA	CAIXA DE PAPELÃO	TIPO B	20	UNITÁRIO EM SACO PLÁSTICO FECHADO

## MÓDULO 04 – MANUAL DE EMBALAGENS

### 1.14. ACONDICIONAMENTO DOS MATERIAIS DESTINADOS AO SIFARE

DESCRIÇÃO	UF	TIPO	ACONDICIONAMENTO
ABRIGOOOLÍMPICODENYLON	UN		C-008
ABRIGOCAMUFLADO(JAQUETÃO)	UN		C-008
ABRIGOCAMUFLADOGOLAROLÊ	UN	A	C-004
ABRIGOAZULTECIMPERMEAVEL	UN		C-007
ALAMARES(INTERNOEEXTERNO)	UN	A	C-009
BARRETAS(SIMPLESEDUPLA)	UN	C	B-001
BERMUDADELYCRA	UN	A	C-009
BLUSA(CAMISAFEM)	UN	A	A-001
BONE	UN	A	A-003
BORZEGUIM	PR	B	A-004
BOTÕESDEMETAL	UN		EMBALAGEM C/ 1000UNID
CADARCOP/CALÇADO	PR	C	B-002
CADARCOP/CINTO	MT	A	ROLO COM 25METROS
CALÇAAZUL-AERONÁUTICA	UN		C-003
CALÇATECCAMUFLADO	UN		C-004
CALCAO	UN	A	C-009
CAMISA	UN	A	A-001
CAMISETA	UN	A	C-006
CAPAIMPERMEAVEL	UN	A	C-003
CAPAP/ROUPAS	UN	A	C-003
CASACODEVÃO	UN	A	C-008
CLIPS	UN	C	EMBALAGEM C/ 1000UNID
COLETE	UN	A	C-004
CRACHA	UN	C	B-002
DISTBOLSO	UN	C	B-001
DISTCURSO	UN	C	B-001
DISTNACIONALIDADE	UN	C	B-001
PLATINARÍGIDA	PR	C	B-003
DIST POSTOTAM01	UN	C	B-001
DIST POSTOTAM02	PR	C	B-001
DIST QUADROTAM01	UN	C	B-001
DIST QUADROTAM02	PR	C	B-001
DISTTECP/CAMISA	PR	C	B-002
DIST TECP/GORRO/GOLA	UN	C	B-001
ESPADA	UN	F	UNITÁRIO EM CAIXA DE PAPELÃO
ESPADIM	UN	A	UNITÁRIO EM CAIXA DE PAPELÃO
ETIQUETABRIM	UN	C	B-001
FIADORP/ESPADA	UN	A	B-003
FIVELA	UN	C	B-001
GANDOLA	UN	A	C-004
GORRO	UN	A	C-002
GORROCAMUFLADO	UN		C-009
GRAVATA	UN	A	B-003
GUIAAZULP/OFICIAL	UN	A	B-003
INVOLUCROP/DISTINTIVO	UN	C	C-001
JAQUETAAZUL-AERONÁUTICA	UN	A	C-007
JAQUETABRANCA	UN	A	C-007
LUVABRANCADEALGODÃO	PR	A	C-001
LUVADECOUROPRETA	PR	A	C-001

## MÓDULO 04 – MANUAL DE EMBALAGENS

DESCRIÇÃO	UF	TIPO	ACONDICIONAMENTO
MACACÃO TIPO INDUSTRIAL	UN	A	C-008
MACACÃO DE VÃO	UN	A	C-008
MEIA	PR	A	B-003
MEIA-BOTA	PR	B	A-004
MICROESPADIM	UN	A	UNITÁRIO EM CAIXA DE PAPELÃO
PASTA HISTÓRICO	UN	A	C-003
SAIA	UN	A	C-003
SAPATO	PR	B	A-004
TALIM	UN	A	C-009
TECIDO	MT	D	VER SUBITEM “1.9.4”
TENIS	PR	B	A-004
TOP	UN	A	C-009
TRANQUETA	UN	C	EMBALAGEM C/ 1000 UNID
VESTIDO	UN	A	C-007

### 1.15. DISPOSIÇÕES GERAIS

- 1.15.1. As tabelas de embalagens e acondicionamentos dos Sistemas de Provisões e Fardamento e Reembolsável encontram-se nos subitens 1.13 e 1.14 respectivamente.
- 1.15.2. As embalagens individuais para acondicionamento do SIFARE estão descritas no subitem 1.10.
- 1.15.3. Não é facultado aos fornecedores o uso de outros tipos de embalagens além dos tipos padronizados no presente Manual.
- 1.15.4. Os tipos/modelos de embalagens encontram-se no subitem 1.9.

### 1.16. DISPOSIÇÕES FINAIS

- 1.16.1. Os casos não previstos neste dispositivo serão submetidos à Diretoria de Administração da Aeronáutica, Órgão Central do SISPROV.





MINISTÉRIO DA DEFESA  
COMANDO DA AERONÁUTICA

CONTROLE DE ASSINATURAS ELETRÔNICAS DO DOCUMENTO

Documento:	ANEXO V AO TR -MANUAL DE EMBALAGENS E ACONDICIONAMENTO DO SISPROV E SIFARE
Data/Hora de Criação:	24/06/2025 12:35:08
Páginas do Documento:	24
Páginas Totais (Doc. + Ass.)	25
Hash MD5:	e68818523454db088f198931cca5ebba
Verificação de Autenticidade:	<a href="https://autenticidade-documento.sti.fab.mil.br/assinatura">https://autenticidade-documento.sti.fab.mil.br/assinatura</a>

Este documento foi assinado e conferido eletronicamente com fundamento no artigo 6º, do Decreto nº 8.539 de 08/10/2015 da Presidência da República pelos assinantes abaixo:

Assinado via ASSINATURA CADASTRAL por Cap EDUARDO SOARES DE OLIVEIRA no dia 09/07/2025 às 13:19:37 no horário oficial de Brasília.

Assinado via ASSINATURA CADASTRAL por Primeiro Sargento PRISCILA SAMPAIO CANDIDO no dia 09/07/2025 às 13:22:17 no horário oficial de Brasília.

Assinado via ASSINATURA CADASTRAL por Primeiro Sargento PATRÍCIA SAMPAIO CANDIDO no dia 09/07/2025 às 13:35:32 no horário oficial de Brasília.

Assinado via ASSINATURA CADASTRAL por Ten Cel Int DIOGO CERQUEIRA LADEIRA no dia 10/07/2025 às 15:55:50 no horário oficial de Brasília.

Assinado via ASSINATURA CADASTRAL por Cap ROBSON SANTOS AMARAL no dia 11/07/2025 às 12:03:10 no horário oficial de Brasília.

Assinado via ASSINATURA CADASTRAL por Cel DELMO SIFRÔNIO FREIRE no dia 11/07/2025 às 15:53:57 no horário oficial de Brasília.

## CONTROLE DE ASSINATURAS ELETRÔNICAS DO DOCUMENTO