

ESTOJO – AÇO INOXIDÁVEL

Estoque Perfurado



Estoque Liso



Estoque Perfurado com Fecho



Estoque Perfurado com Fecho e Escotilha

1 DESCRIÇÃO

É um produto de apoio com múltiplas finalidades utilizado na rotina diária dos serviços de saúde. Permite a acomodar, organizar, esterilizar e transportar produtos para saúde ou instrumentos cirúrgicos durante o processamento e a realização de procedimentos.

Fabricado em aço inoxidável 304, possui alta resistência à corrosão, a ação mecânica, química e térmica, possibilitando a esterilização por vapor saturado sob pressão (autoclaves). Seu formato com cantos arredondados facilita a limpeza e a higienização.

Disponível em diversas dimensões.

2 INDICAÇÃO

Indicado para acomodar, organizar, esterilizar e transportar instrumentos cirúrgicos durante o processamento e uso.

3 INSTRUÇÕES DE USO

➤ **Antes do 1º uso e nos usos subsequentes.**

▪ **Limpeza Manual**

1. Utilizar detergente de uso hospitalar;
2. Friccionar as superfícies interna e externa do recipiente com esponjas ou escovas não abrasivas;
3. Enxaguar com água corrente potável até a completa remoção dos resíduos de detergente;

4. Secar as superfícies interna e externa com um produto absorvente limpo e seco, que não solte partículas ou por meio de secadora automatizada com ar quente;
5. Acondicionar em sistema de embalagem flexível (SMS, papel grau cirúrgico, campo de algodão);
6. Identificar com etiqueta contendo minimamente as informações determinadas pela RDC nº 15 de março de 2012 da ANVISA.
7. Esterilizar por vapor saturado sob pressão.

➤ **Limpeza e desinfecção automatizada** – pode ser realizada em:

- Lavadora termodesinfetadora:
 1. Posicionar os estojos em suportes apropriados ou em cestos com a parte convexa para baixo de forma que durante o ciclo de limpeza e desinfecção a água não fique acumulada dentro do recipiente;
 2. Realizar o ciclo de limpeza e desinfecção conforme programa específico do equipamento;
 3. Complementar a secagem das superfícies interna e externa se necessário com produto absorvente limpo que não solte partículas ou em secadora automatizada com ar quente;
 4. Acondicionar em sistema de embalagem flexível (SMS, papel grau cirúrgico, campo de algodão);
 5. Identificar com etiqueta contendo minimamente as informações determinadas pela RDC nº 15 de março de 2012 da ANVISA.
 6. Esterilizar por vapor saturado sob pressão.
- Sistema de Limpeza a Vapor (Steamer) – indicado em casos com sujidade fortemente aderida.
 1. Aplicar o jato de vapor sobre as superfícies interna e externa;
 2. Complementar a limpeza se necessário por meio de limpeza manual ou automatizada em lavadora termodesinfetadora;
 3. Secar as superfícies interna e externa dos estojos com um produto absorvente, limpo e que não solte partículas ou em secadora automatizada com ar quente;
 4. Acondicionar em sistema de embalagem flexível (SMS, papel grau cirúrgico, campo de algodão);
 5. Identificar com etiqueta contendo minimamente as informações determinadas pela RDC nº 15 de março de 2012 da ANVISA.
 6. Esterilizar por vapor saturado sob pressão.

Nota:

- Não utilizar produtos químicos corrosivos, soluções salinas e cloradas, essas substâncias podem favorecer o aparecimento de manchas, pitting e corrosão.
- Detergentes: utilize somente produtos regulamentados de uso hospitalar (enzimático, alcalino ou neutro), com diluição, temperatura e tempo de exposição de acordo com as instruções de uso do fabricante do produto.
- Utilizar Água potável livre de resíduos orgânicos e inorgânicos.
- Não armazenar produtos pesados sobre os estojos.
- O fabricante do produto não se responsabiliza pelo uso indevido ou não recomendado.

4 ESTERILIZAÇÃO

- Esterilização por vapor saturado sob pressão a 121°C por 15 minutos ou 134°C por 4 minutos, de acordo com o programa da autoclave;
- Este produto também é passível de esterilização por processos a baixa temperatura.

Produto	Tipo de Embalagem	Vapor Sob Pressão	Calor Seco	Óxido de Etileno	Plasma de Peróxido de Hidrogênio	Vapor a Baixa Temperatura de Formaldeído
Estojos	SMS, Papel Grau cirúrgico ou campo de algodão duplo (vapor)	Sim*	Não	Sim*	Sim*	Sim*

*Necessitam ser perfuradas.

5 ACONDICIONAMENTO

No almoxarifado: Acondicionar em embalagem plástica transparente, identificar o produto com etiqueta contendo: código do produto, nome do produto, data de fabricação, data de validade, número do lote e nome do fabricante. Armazenar em local limpo e seco em armários fechados protegidos de poeira.

No CME do Serviço de Saúde: Após o processo de limpeza e secagem o estojo pode ser embalado em sistema de barreira estéril flexível de acordo com o método de esterilização em: Tyvec®, Papel Crepado, Papel Grau Cirúrgico, SMS, Algodão. A identificação e o armazenamento devem atender as recomendações da ANVISA na RDC N° 15, de 15 de março de 2012 nos artigos n.º 85 e 58 a 61.

6 PRECAUÇÃO

Os estojos devem ser utilizados somente para a função para qual foram projetados, pois o uso indevido pode colocar em risco os pacientes, profissionais ou danificar o produto.

Nota: o fabricante não se responsabiliza pelo mau uso do produto. Ver garantia.

7 ESPECIFICAÇÕES DO PRODUTO

CÓDIGOS	MEDIDAS	EMBALAGEM	ANVISA
ESTOJO LISO ECONOX - AÇO INOXIDÁVEL			
111.008	Ø 7 x 1,5 cm, para agulhas	1 unidade	-
111.013	Ø 10 x 3 cm	1 unidade	-
140.016	Ø 13 x 3 cm	1 unidade	-
211.017	7 x 6 x 3 cm	1 unidade	-
211.022	12 x 5 x 2 cm	1 unidade	-
211.023	10 x 10 x 3 cm	1 unidade	-
211.025	18 x 4 x 3 cm	1 unidade	-
211.028	18 x 8 x 2 cm	1 unidade	-
211.029	18 x 8 x 3 cm	1 unidade	-
211.031	18 x 8 x 5 cm	1 unidade	-
211.033	20 x 10 x 3 cm	1 unidade	-
211.035	20 x 10 x 5 cm	1 unidade	-
211.044	26 x 12 x 6 cm	1 unidade	-
211.048	28 x 14 x 6 cm	1 unidade	-

211.056	32 x 16 x 8 cm	1 unidade	-
211.067	36 x 22 x 9 cm	1 unidade	-
211.069	42 x 18 x 9 cm	1 unidade	-
211.082	42 x 28 x 12 cm	1 unidade	-

ESTOJO PERFURADO ECONOX - AÇO INOXIDÁVEL

212.017	7 x 6 x 3 cm	1 unidade	10253640003
212.022	12 x 5 x 2 cm	1 unidade	10253640003
212.023	10 x 10 x 3 cm	1 unidade	10253640003
212.025	18 x 4 x 3 cm	1 unidade	10253640003
212.027	18 x 7 x 2 cm	1 unidade	10253640003
212.028	18 x 8 x 2 cm	1 unidade	10253640003
212.029	18 x 8 x 3 cm	1 unidade	10253640003
212.031	18 x 8 x 5 cm	1 unidade	10253640003
212.032	20 x 10 x 2 cm	1 unidade	10253640003
212.033	20 x 10 x 3 cm	1 unidade	10253640003
212.035	20 x 10 x 5 cm	1 unidade	10253640003
212.036	19 x 13,5 x 2,5 cm	1 unidade	10253640003
212.037	22,5 x 10,5 x 3 cm	1 unidade	10253640003
212.041	19 x 19 x 3 cm	1 unidade	10253640003
212.044	26 x 12 x 6 cm	1 unidade	10253640003
212.048	28 x 14 x 6 cm	1 unidade	10253640003
212.055	42 x 8 x 5 cm, para sondas	1 unidade	10253640003
212.056	32 x 16 x 8 cm	1 unidade	10253640003
212.065	50 x 10 x 5 cm	1 unidade	10253640003
212.067	36 x 22 x 9 cm	1 unidade	10253640003
212.068	28 x 28 x 12 cm (DIN)	1 unidade	10253640003
212.069	42 x 18 x 9 cm	1 unidade	10253640003
212.079	48 x 22 x 9 cm	1 unidade	10253640003
212.082	42 x 28 x 12 cm	1 unidade	10253640003
212.086	46 x 28 x 12 cm (DIN)	1 unidade	10253640003
212.089	52 x 28 x 9 cm	1 unidade	10253640003
212.098	58 x 28 x 12 cm (DIN)	1 unidade	10253640003

ESTOJO PERFURADO COM FECHO ECONOX - AÇO INOXIDÁVEL

213.029	18 x 8 x 3 cm	1 unidade	10253640003
213.031	18 x 8 x 5 cm	1 unidade	-
213.033	20 x 10 x 3 cm	1 unidade	-
213.035	20 x 10 x 5 cm	1 unidade	10253640003
213.037	22,5 x 10,5 x 3 cm	1 unidade	-
213.044	26 x 12 x 6 cm	1 unidade	10253640003
213.048	28 x 14 x 6 cm	1 unidade	10253640003

213.056	32 x 16 x 8 cm	1 unidade	10253640003
213.067	36 x 22 x 9 cm	1 unidade	10253640003
213.068	28 x 28 x 12 cm (DIN)	1 unidade	10253640003
213.069	42 x 18 x 9 cm	1 unidade	10253640003
213.079	48 x 22 x 9 cm	1 unidade	10253640003
213.082	42 x 28 x 12 cm	1 unidade	10253640003
213.086	46 x 28 x 12 cm (DIN)	1 unidade	10253640003
213.089	52 x 28 x 9 cm	1 unidade	10253640003
213.098	58 x 28 x 12 cm (DIN)	1 unidade	10253640003
ESTOJO ODONTOLÓGICO PERFURADO ECONOX - AÇO INOXIDÁVEL			
212.808	endo 8 divisões, 12 x 5 x 2 cm	1 unidade	10253640003
212.809	pério 9 instrumentos, 19 x 13,5 x 2,5 cm	1 unidade	10253640003
212.810	pério 9 instrumentos, 20 x 10 x 3 cm	1 unidade	10253640003
212.815	pério 15 instrumentos, 19 x 19 x 3 cm	1 unidade	-
212.817	broqueiro 30 brocas, 7 x 6 x 5 cm	1 unidade	-
212.822	endo 22,5 x 10,5 x 3 cm, 19 divisões (Dr. Paiva)	1 unidade	10253640003
212.823	grampos, 10 x 10 x 3 cm	1 unidade	10253640003
212.872	endo 72 furos, 20 x 10 x 5 cm	1 unidade	10253640003
212.908	endo 108 furos, 18 x 8 x 5 cm	1 unidade	10253640003
ESTOJO PERFURADO COM ESCOTILHA ECONOX - AÇO INOXIDÁVEL			
213.848	28 x 14 x 6 cm	1 unidade	10253640003

ANVISA: 10253640003**CNPJ: 59.293.662/0001-40 | T.Resp.: W.Pesinato CREA: 140949 | regulatorio@fami.com.br**