

UniCover – a solução versátil

- UniCover é adequado para uma ampla gama de aplicações. Seja para instrumentos cirúrgicos, pinos, parafusos ou agulhas, lâminas de serra para ossos ou placas de fixação – esta embalagem flexível oferece um lar seguro para todos os tipos de produtos.
- Uma grande variedade de geometrias e produtos pode ser embalada graças a diferentes tamanhos de embalagem.
- UniCover pode ser integrado perfeitamente ao seu sistema de barreira estéril, tornando-o ideal para aplicações que exigem máxima segurança e eficiência.

Sempre que você precisar de embalagens protetoras de alta qualidade, práticas e seguras – somos seu primeiro ponto de contato. Está interessado em saber mais sobre nossa empresa? Então, visite-nos online.



www.rose-medipack.com.br



 CAPAS DE PROTEÇÃO

 TUBOS

 CAIXAS

 MALETA

 SISTEMA ESTOQUE

 SISTEMAS DE ARMAZENAMENTO

12/2024

rose plastic Brasil
Embalagens Plásticas Ltda.

Av. Garabed Gananium 514
CEP 18087-340 Sorocaba SP
Brazil
+55 15 3238 1900
info@rose-medipack.com.br

www.rose-medipack.com.br

rose  plastic®
medical packaging

www.rose-medipack.com.br

UniCover

Uma alça – infinitas possibilidades



rose  plastic®
medical packaging

UniCover – uma nova forma de simplicidade

- UniCover é uma capa protetora flexível para produtos médicos, disponível em vários tamanhos para uma ampla gama de aplicações.
- Graças à sua alta resistência a perfurações e abrasão, UniCover protege instrumentos médicos cortantes e sensíveis, implantes, parafusos etc. Também protege o sistema de barreira estéril.
- UniCover é feita de TPU (poliuretano termoplástico). Este material é caracterizado por sua excelente resistência à abrasão e é adequado para vários processos de esterilização.
- A embalagem impressiona com seu manuseio intuitivo – o recurso autoexplicativo de “remoção com uma mão” também ajuda os profissionais de saúde a economizar tempo ao utilizá-la.

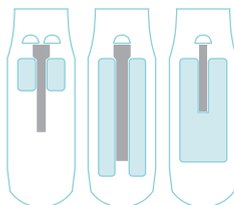


PRODUÇÃO EM SALA LIMPA

UniCover é fabricado em nossa sala limpa de acordo com a ISO Classe 8 e é projetado para aplicações estéreis.

MATERIAL

Poliuretano termoplástico (TPU).
Classe VI da USP /
Aprovado pela FDA /
Biocompatível



REQUISITOS

PERSONALIZADOS

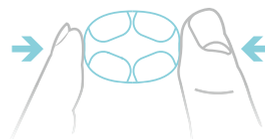
A geometria interna do UniCover pode ser personalizada, permitindo equipar a embalagem com funções adicionais. O UniCover também está disponível com uma tampa sob solicitação.



FECHAR



EMPURRAR PARA ABRIR



MANUSEIO INTUITIVO

Quando fechado, o produto embalado é mantido dentro da embalagem pelos pinos de fechamento. Ao aplicar pressão lateral na área ao redor desses pinos, a embalagem é comprimida, permitindo a remoção do produto.

A prova da adequação da embalagem em combinação com o dispositivo médico a ser embalado deve ser fornecida pelo fabricante.



UniCover estabelece novos padrões em termos de segurança e facilidade de uso.

VANTAGENS EM UM RELANCE:

- Resistente a abrasão e perfurações
- Ótima proteção da superfície do dispositivo
- Personalizável (ex.: recursos de fixação)
- Resina TPU: Classe VI da USP / Aprovada pela FDA / Biocompatível
- Adequado para esterilização por gama, óxido de etileno e eBeam

Tamanhos disponíveis

Artigo	Largura (mm)	Comprimento (mm)	Profundidade (mm)	Geometria interna
UCV 26x40x8/1	26	40	8	4 pinos de fechamento
UCV 26x40x8/2	26	40	8	-
UCV 26x98x8/1	26	98	8	4 pinos de fechamento
UCV 26x98x8/2	26	98	8	-
UCV 45x134x10/1	45	134	11	4 pinos de fechamento
UCV 45x134x10/2	45	134	11	-
UCV 45x204x10/1	45	204	11	4 pinos de fechamento
UCV 45x204x10/2	45	204	11	-

Todas as dimensões são dimensões externas.