

Esteem Body Bolsa (Equipamento Coletor) de Uma Peça Drenável para Estomias Intestinais

Equipamento Coletor para Colostomia e Ileostomia



Descrição

Esteem Body Bolsa (Equipamento Coletor) de Uma Peça Drenável para Estomias Intestinais é um equipamento coletor de 1 peça com convexidade macia, que consiste em: Bolsa com duas camadas de filme impermeável, uma base adesiva de resina Durahesive, com duas opções de profundidade e 4 locais de tensão, para proteção da pele periestomal; uma abertura na parte inferior, que permite a drenagem do efluente e um filtro que permite a passagem e a desodorização de gases gastrointestinais.

Marca

ConvaTec®

Composição do Produto

- Filme protetor removível da base adesiva: APET (politereftalato de etileno amorfo) siliconado.
- Base adesiva: filme de PEBD (polietileno de baixa densidade), hidrocoloide adesivo durahesive.
- Disco convexo de base: Copolímero de EVA (etileno acetato de vinila) de grau médico.
- Bolsa: EVA/PVDC (policloreto de vinilideno)
- Tecido de revestimento externo: EVA e poliéster
- Filtro de odor: Carvão ativado
- Filme protetor do filtro: Polietileno autoadesivo
- Abertura para drenagem: Copolímero de polipropileno heterofásico
- Tiras plásticas: poliestireno emborrachado
- Fecho da abertura de drenagem: espuma poliolefínica

Características e Ações do Produto

A base adesiva permite a fixação do dispositivo à pele ao redor da estomia. A convexidade macia, da base adesiva, ajuda a proporcionar um melhor ajuste, aplicando uma tensão sobre a pele periestomal, permitindo assim que a estomia se ajuste às características anatômicas do usuário. Dessa forma, é criada uma barreira de isolamento que impede o contato da pele com o efluente eliminado pela estomia. A base adesiva tem

Esteem Body Bolsa (Equipamento Coletor) de Uma Peça Drenável para Estomias Intestinais

Equipamento Coletor para Colostomia e Ileostomia

geometria convexa com duas opções de profundidade (3,5 mm ou 7 mm) e 4 diferentes locais de tensão (V0, V1, V2 ou V3). Ela está unida a um disco convexo de base e possui um filme protetor de liberação de APET com um lado tratado com silicone, voltado para o adesivo.

A camada externa da bolsa, a qual entra em contato com a pele, é coberta com um tecido macio, de EVA e poliéster. A camada em contato com a roupa do usuário está disponível em versões transparente e opaca, facilitando a visualização do conteúdo. A opção opaca possui uma janela de visualização que permite a inspeção da estomia. Há um filtro circular posicionado próximo ao centro superior da bolsa e na parte externa do painel frontal do filme. Uma camada adicional de filme separa o filtro da abertura da bolsa para proteger o filtro da entrada de efluentes; as fendas de ventilação foram criadas nesse painel central do filme no local do filtro para permitir a passagem de gás.

A abertura da parte inferior, para a drenagem do efluente, possui uma tira plana aderida à borda inferior e um mecanismo de trava, o qual se localiza na parte superior externa da abertura, que permite o seu fechamento. Na camada externa da bolsa, duas tiras plásticas planas estão fixadas próximas da abertura inferior, para facilitar sua drenagem.

Esteem Body Bolsa (Equipamento Coletor) de Uma Peça Drenável para Estomias Intestinais está disponível em duas capacidades volumétricas (320 a 500 mL para o tamanho Padrão e 500 a 700 mL para o tamanho Grande).

Recomendações de Uso

Esteem Body Bolsa (Equipamento Coletor) de Uma Peça Drenável para Estomias Intestinais é indicada para o gerenciamento dos efluentes provenientes das estomias intestinais. O equipamento é destinado ao uso externo. Antes de utilizar o produto recomendamos ler a instrução de uso que o acompanha na embalagem.

Advertências

Antes de utilizar o produto recomendamos ler a instrução de uso que o acompanha na embalagem. Um profissional de saúde deve avaliar a necessidade do uso de bases adesivas com convexidade antes da utilização.

Esteem Body Bolsa (Equipamento Coletor) de Uma Peça Drenável para Estomias Intestinais

Equipamento Coletor para Colostomia e Ileostomia

Método de Esterilização	Registro Sanitário	Prazo de Validade	Cuidados de Conservação
Não estéril	Notificação ANVISA Nº 80523029031; 80523029032;	2 anos.	Manter em local seco e fresco, protegido da luz solar direta.

ICC	SAP	EAN	SIMPRO	Características		Unid por caixa
				Tipo de Abertura; Local de Tensão; Cor; Volume	Profundidade da convexidade x Tamanho da abertura	
423607	1737570	Indisponível	Indisponível	Recortável; V1; Opaca; P	3,5 mm x 10-45MM	10
423608	1737572	Indisponível	Indisponível	Recortável; V2; Opaca; P	3,5 mm x 10-35MM	10
423609	1737575	Indisponível	Indisponível	Recortável; V3; Opaca; P	3,5 mm x 10-25MM	10
423624	1737612	Indisponível	Indisponível	Recortável; V0; Opaca; P	7 mm x 10-55MM	10
423625	1737615	Indisponível	Indisponível	Recortável; V1; Opaca; P	7 mm x 10-45MM	10
423626	1737617	Indisponível	Indisponível	Recortável; V2; Opaca; P	7 mm x 10-35MM	10
423627	1737619	Indisponível	Indisponível	Recortável; V3; Opaca; P	7 mm x 10-25MM	10
423642	1737648	Indisponível	Indisponível	Recortável; V0; Opaca; G	3,5 mm x 10-55MM	10
423651	1737663	Indisponível	Indisponível	Recortável; V0; Transp.; G	3,5 mm x 10-55MM	10
423652	1737665	Indisponível	Indisponível	Recortável; V1; Transp.; G	3,5 mm x 10-45MM	10



Fabricante
ConvaTec Limited -
Reino Unido



Responsável Técnico
Carla Viotto Belli
CRF-SP nº 16.715



Detentor do Registro/Notificação
Convatec Brasil Ltda.
CNPJ: 09.603.161/0001-44



Atendimento ao Cliente
0800-7276-115



www.convatec.com
FT-OC48
V2

Para obter mais informações sobre nossos produtos, entre em contato com seu representante de vendas da ConvaTec.

Versão impressa não controlada e informações sujeitas a alterações.

As imagens ilustram apenas exemplos dos produtos e podem não contemplar todos os modelos disponíveis nesse registro.

Todas as marcas e logotipos são propriedade do Grupo ConvaTec.