

Estomia Hollister. **Os detalhes importam.**

Produto	Definição	Indicação	Características e Benefícios
Adapt Pasta (79300 e 79301) 	Uma composição de hidrocoloides combinados em forma de pasta. Fornecido em um tubo laminado de plástico de fácil aplicação do seu conteúdo nas barreiras de resina sintética dos equipamentos coletores.	Preenche ou veda irregularidades da pele ao redor do estoma, prevenindo vazamentos do efluente.	Barreira de Hidrocoloide em Pasta <ul style="list-style-type: none">• Pode ser usada em todos os tipos de estoma para proteção da pele.• Protege o pH da pele.• Absorve o excesso de umidade para manter uma vedação efetiva da barreira de resina sintética do equipamento.• Preenche as irregularidades da pele prevenindo vazamentos.• Baixo teor alcoólico em sua composição, mesmo assim, pode provocar ardor se colocada diretamente em pele lesionada.• Sua composição proporciona maior durabilidade. Instruções <ul style="list-style-type: none">• Pode aplicar diretamente na superfície irregular da pele.• Pode ser aplicado primeiro na barreira de resina sintética do equipamento (recomendado).• Não aplicar diretamente na pele se estiver lesionada.• Permite vedar uma cavidade antes de aplicar a barreira de resina sintética.• Frequentemente vai aderir na barreira de resina sintética do equipamento durante a remoção.• Remova o excesso de pasta que ficar na pele antes da reaplicação.

As opções que
você quer.
**A solução que
você precisa.**

Estomia Hollister - Adjuvantes

Por quase 50 anos, a Hollister tem o compromisso de fornecer um atendimento de alta qualidade em estomia.

Décadas de experiência nos ajudaram a desenvolver uma compreensão profunda das necessidades individuais daqueles que precisam de nossos produtos e serviços.

Isso é o que fundamenta a nossa capacidade de criar soluções inovadoras e personalizadas para dar suporte aos profissionais.

A Hollister está comprometida com a satisfação de todos que utilizam nossos produtos e serviços.

Além disso, oferecemos a maior linha de adjuvantes para estomia, com o objetivo de ajudar na escolha certa para cada usuário.

A experiência Hollister, somada a esta ampla gama de opções, ajuda a promover resultados positivos para os usuários.

Estomia Hollister.
Os Detalhes Importam.



Hollister e seu logotipo, Adapt Anéis Planos de Hidrocoloide, Adapt Anéis Convexos de Hidrocoloide, Adapt Tiras de Hidrocoloide, Adapt Pasta, Adapt Pó, Adapt Lubrificante e Desodorante, Adapt Cintos e Barreiras Protetoras de Pele Flexend são marcas registradas da Hollister Incorporated. Estomia Hollister. Os Detalhes Importam é uma marca de serviço da Hollister Incorporated

Conheça o **QualiVida**
Programa de Atendimento
ao Estomizado

0800 778 1000

Ligação gratuita
Horário comercial
qualidade@hollister.com.br

 **Hollister**

Hollister do Brasil
Av. Jabaquara, 2958
7º andar – cj. 71 a 73
São Paulo – SP
Tel. (11) 5595-9650
Fax: (11) 5505-8699

 **Hollister**

Adjuvantes Hollister

A Linha de Adjuvantes Hollister oferece uma ampla gama de opções para sua escolha. A seguir, você tem à sua disposição informações relevantes de cada adjuvante atendendo as suas necessidades.

Produto	Definição	Indicação	Características e Benefícios
<p>Adapt Anéis Planos de Hidrocoloide (7805 e 7806)</p> 	Barreira protetora de pele plana, à base de hidrocoloide, no formato de anel com pré-abertura.	Proporciona proteção da pele, podendo ser utilizado para preenchimento de irregularidades e para prevenção de vazamentos e lesões periestomas.	<p>Barreira de Pele Flexlend M</p> <ul style="list-style-type: none"> Barreira altamente flexível e adaptável a todos os tipos de estomas e acompanha os movimentos da pele. Protege o pH da pele. Ótima adesão, mesmo com manuseios repetitivos. Tempo de utilização prolongado. Pode ser utilizado com qualquer equipamento não interferindo na aderência das barreiras de resina sintética do equipamento. Pode ser utilizado com outros adjuvantes. Não contém álcool. <p>Dois tamanhos (diâmetro externo)</p> <ul style="list-style-type: none"> Tamanho pequeno (48mm) para uso geral na maioria dos tipos de estomas. Tamanho grande (98mm) pode ser usado também ao redor de feridas e fistulas ou para proporcionar uma maior proteção à pele. <p>Instruções</p> <ul style="list-style-type: none"> Estique e ajuste no tamanho desejado e aplique diretamente na pele ou na barreira de resina sintética do equipamento. Pode ser removido junto com o equipamento de estomia.
<p>Adapt Anéis Convexos de Hidrocoloide (79520; 79530 e 79540)</p> 	Anel à base de hidrocoloide (em três tamanhos), com formato circular, que tem um lado plano e um lado curvo (convexo).	Proporciona convexidade flexível em estomas retraídos, utilizado em conjunto com uma barreira de pele plana ou aumentando a profundidade de outras barreiras de pele convexas já existentes.	<p>Hidrocoloide Flexlend</p> <ul style="list-style-type: none"> Altamente durável e resistente aos efluentes. Pode ser esticado 5 mm em qualquer direção. Mantém o formato convexo. Não contém álcool. <p>Convexidade</p> <ul style="list-style-type: none"> Mesma profundidade dos produtos convexas Hollister. Pode ser adicionado a uma barreira de resina sintética plana para criar convexidade flexível ou em uma barreira de resina sintética convexa para aumentar a convexidade. <p>Três Tamanhos (diâmetro interno)</p> <ul style="list-style-type: none"> 20 mm. 30 mm. 40 mm. <p>Instruções</p> <ul style="list-style-type: none"> Retire o papel e a película plástica da parte plana do anel. Pode ser utilizado em estomas localizados em dobras no abdômen. Aplique o lado plano do anel diretamente na barreira de resina sintética do equipamento e não na pele, proporcionando o formato que necessita. Pode ser cortado, se necessário. Para estomas com retração parcial, pode fornecer convexidade em apenas um lado do estoma. Pode ser empilhado (mais que um anel), se necessário.

Produto	Definição	Indicação	Características e Benefícios
<p>Adapt Anéis Ovais Convexos de Hidrocoloide (79601; 79602 e 79603)</p> 	Anel à base de hidrocoloide (em três tamanhos), com formato circular, que tem um lado plano e um lado curvo (convexo).	Proporciona convexidade flexível em estomas retraídos e ovalados, utilizado em conjunto com uma barreira de pele plana ou aumentando a profundidade de outras barreiras de pele convexas já existentes.	<p>Hidrocoloide Flexlend</p> <ul style="list-style-type: none"> Altamente durável e resistente aos efluentes. Pode ser esticado em qualquer direção. Mantém o formato convexo. Não contém álcool. <p>Convexidade</p> <ul style="list-style-type: none"> Mesma profundidade dos produtos convexas Hollister. Pode ser adicionado a uma barreira de resina sintética plana para criar convexidade flexível ou em uma barreira de resina sintética convexa para aumentar a convexidade. <p>Três Tamanhos (diâmetro interno)</p> <ul style="list-style-type: none"> 22X38 mm. 30X48 mm. 38X56 mm. <p>Instruções</p> <ul style="list-style-type: none"> Retire o papel e a película plástica da parte plana do anel. Pode ser utilizado em estomas localizados em dobras no abdômen. Aplique o lado plano do anel diretamente na barreira de resina sintética do equipamento e não na pele, proporcionando o formato que necessita. Pode ser cortado, se necessário. Para estomas com retração parcial, pode fornecer convexidade em apenas um lado do estoma.
<p>Adapt Lubrificante e Desodorante (78500 e 78501)</p> 	Adjuvante no formato de gel com dupla finalidade para usuários que utilizam bolsas fechadas ou drenáveis e que tem como função, lubrificar e quebrar as moléculas de odor.	Aplicando dentro da bolsa, ele lubrifica e desodoriza, facilitando o esvaziamento, mantendo-a limpa e eliminando o odor.	<p>Lubrificante</p> <ul style="list-style-type: none"> Facilita a drenagem (descida do efluente) do conteúdo da bolsa. Evita o colapamento e a estática das paredes da bolsa. Melhora o aproveitamento do volume da bolsa e facilita a limpeza. <p>Apresentações</p> <ul style="list-style-type: none"> Disponível em frasco plástico de 236 ml e sachês de 8 ml. Não danifica o filtro AF300 ou o estoma e não mancha as roupas. Pode ser usado com qualquer tipo e marca de bolsa para estomia. Sem cheiro e sem cor <p>Instruções</p> <ul style="list-style-type: none"> Adicione 5mL (1 colher de chá) dentro de cada bolsa e após cada esvaziamento. Espalhar o conteúdo por toda a superfície interna da bolsa. Repetir o procedimento todas as vezes que o conteúdo da bolsa for drenado. Evitar o contato do Gel com a Resina da Barreira de Resina Sintética do equipamento.

Produto	Definição	Indicação	Características e Benefícios
<p>Adapt Cintos para Bolsas de Estomia (7300 e 7299)</p> 	Cintos em tecido elástico especificamente projetados para conexão em uma bolsa de estomia.	Ajuda a manter com segurança a bolsa no lugar.	<ul style="list-style-type: none"> Aumenta a segurança para o usuário contra o deslocamento acidental da bolsa. Quando utilizada uma barreira convexa, o cinto auxilia na pressão da barreira ao redor do estoma facilitando a sua protusão. <p>Cor Bege</p> <ul style="list-style-type: none"> Maior discríção. Não suja com facilidade. <p>Ajustável</p> <ul style="list-style-type: none"> Os comprimentos diferentes cobrem uma maior gama de pacientes, inclusive os que têm necessidades bariátricas. <ul style="list-style-type: none"> Médio: 58 ~ 109 cm. Grande: 86 ~ 165 cm. <p>Instruções</p> <ul style="list-style-type: none"> Insira uma das extremidades do cinto, encaixando a aba na alça da bolsa. Passo o cinto ao redor da cintura e encaixe também o outro lado. Ajuste até ficar confortável – NÃO aperte demais. Verifique se o cinto não se desloca para cima ou para baixo do equipamento, pois isto pode aumentar a pressão em determinadas áreas.
<p>Barreiras Protetoras de Pele Flexlend (8800 e 8801)</p> 	Barreira Protetora de pele à base de hidrocoloide.	Previne e protege lesões de pele periestoma, prolonga o tempo de uso e a aderência das barreiras de resina sintética dos equipamentos.	<p>Hidrocoloide Flexlend</p> <ul style="list-style-type: none"> Altamente resistente a vazamento de efluentes. Absorve a umidade. Flexível. Protege o pH da pele. Prolonga o tempo de uso dos equipamentos. Adaptável aos contornos irregulares da pele. <p>Dois tamanhos</p> <ul style="list-style-type: none"> O tamanho grande (20X20cm) é mais econômico se utilizado em lesões complexas no ambiente. O tamanho menor (10X10cm) se ajusta imediatamente nos equipamentos melhorando a aderência das barreiras de resina sintética dos equipamentos. <p>Instruções</p> <ul style="list-style-type: none"> Utilize a régua de acetato para mensuração e recorte a barreira no formato e tamanho desejado. Retire a película de proteção do adesivo hidrocoloide e aplique diretamente na superfície da pele. A barreira será removida junto com o equipamento, quando este também tiver que ser removido.