

# Catálogo de Produtos



**SAÚDE**  
**UNIVERSAL**

ConvaTec





**A ConvaTec Company**



# ÍNDICE

## Linha ConvaTec

Linha de Cuidados com Estomias ..... 6

Linha de Incontinência ..... 22

Linha de Cuidados com Feridas ..... 24

Dispositivo para Fixação de Sondas e Cateteres na Pele ..... 41

## Linha Adhezion

SurgiSeal® - Adesivo tópico para a Pele ..... 42

**Programas e Serviços** ..... 44



## **Missão**

Oferecer soluções concretas às necessidades de nossos clientes e usuários, proporcionando eficácia, melhorando a qualidade de vida, entregando saúde e tranquilidade aos nossos pacientes.

## A Tradição da ConvaTec

Por mais de 30 anos a ConvaTec tem criado produtos inovadores e oferecido serviços únicos ao mercado, para melhorar a qualidade de vida dos pacientes. Suas marcas de cuidados com estomia, feridas, pele e equipamentos para infusão, são reconhecidas e competitivas no mercado mundial.

### A inovação BMD

Temos uma paixão por tornar realidade mais vitórias pessoais. É o que faz a Boston Medical Device seguir em frente em nossa busca por melhorar o cuidado com os pacientes. Estamos comprometidos em desafiar o “status Quo”, reduzindo o risco de infecção, restabelecendo a dignidade e acelerando a volta ao estilo de vida anterior.

Para atingirmos cada vez mais nossos objetivos, buscamos desenvolver novas linhas de produtos, onde não somente o cuidado, mas a prevenção, monitoramento e manutenção da saúde sejam mantidas, melhorando a qualidade de vida das pessoas.

Investimos em buscar tecnologias avançadas na área de dispositivos médicos.

# Linha de Cuidados com Estomias

Proporciona ao paciente a escolha do dispositivo mais apropriado à sua estomia.

Produtos desenvolvidos com resinas sintéticas Stomahesive® e ou Duraheasive®

- ✓ Versatilidade de Tamanhos
- ✓ Conforto e Segurança
- ✓ Aderência e Proteção da Pele
- ✓ Facilidade no manuseio



#### SUR-FIT® Plus Placa Moldável Convexa:

Base adesiva protetora de pele, com resina Durahesive®, flange de baixo perfil e adesivo microporoso hipoalergênico. Contém os hidrocolóides (gelatina, pectina e carboximetilcelulose sódica).

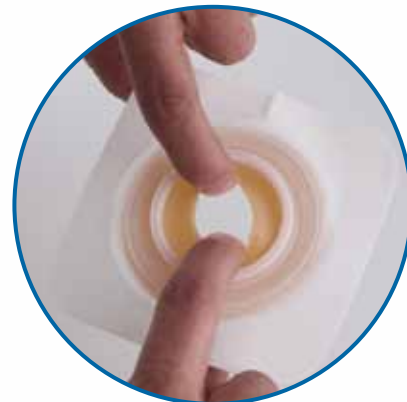
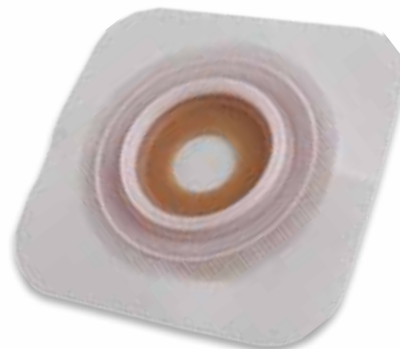
Cód. Int.	Cód. SAP	Diâmetro mm	Unid. Cx.
411449	BR10001	Flange 45/ Estoma 13-22	10
411450	BR10002	Flange 45/ Estoma 22-33	10
411451	BR10003	Flange 57/ Estoma 33-45	10



#### SUR-FIT® Plus Placa Moldável Plana:

Base adesiva protetora de pele, com resina Stomahesive®, flange de baixo perfil e adesivo microporoso hipoalergênico. Contém os hidrocolóides (gelatina, pectina e carboximetilcelulose sódica).

Cód. Int.	Cód. SAP	Diâmetro mm	Unid. Cx.
411817	BR10004	Flange 45/ Estoma 13-22	10
411819	BR10005	Flange 45/ Estoma 22-33	10
411821	BR10006	Flange 57/ Estoma 33-45	10
411823	BR10007	Flange 70/ Estoma 45-56	10



### SUR-FIT® Plus Placa Convexa:

Base adesiva protetora de pele, convexa, pré-cortada com resina Durahesive®, flange de baixo perfil e adesivo microporoso hipoalergênico. Contém os hidrocolóides (gelatina, pectina e carboximetilcelulose sódica).

Cód. Int.	Cód. SAP	Diâmetro mm	Unid. Cx.
125026	1197769	13/45	5
125027	1197770	16/45	5
125028	1197771	19/45	5
125029	1197772	22/45	5
125030	1197813	25/45	5
125031	1197814	28/45	5
125032	1197815	32/45	5
125033	1197816	35/45	5
125037	1197820	50/57	5



### SUR-FIT® Plus Placa com adesivo microporoso:

Base adesiva protetora de pele, com resina Stomahesive®, flange de baixo perfil e adesivo microporoso hipoalergênico. Contém os hidrocolóides (gelatina, pectina e carboximetilcelulose sódica).

Cód. Int.	Cód. SAP	Diâmetro mm	Unid. Cx.
401609	1197821	32	5
401610	1197822	38	5
401611	1197823	45	5
401612	1197824	57	5
401613	1197825	70	5





### SUR-FIT® Plus Placa Regular:

Base adesiva protetora de pele, com resina Stomahesive® e flange de baixo perfil. Contém os hidrocolóides (gelatina, pectina e carboximetilcelulose sódica).

Cód. Int.	Cód. SAP	Diâmetro mm	Unid. Cx.
125142	1197826	32	5
125144	1197828	45	5
125145	1197829	57	5
400949	1197830	70	5
125163	1197831	100	5



### SUR-FIT® Plus Placa Flexível:

Base adesiva protetora de pele, com resina maleável Stomahesive® e flange de baixo perfil. Contém os hidrocolóides (gelatina, pectina e carboximetilcelulose sódica).

Cód. Int.	Cód. SAP	Diâmetro mm	Unid. Cx.
125137	1197844	32	5
125138	1197845	38	5
125139	1197846	45	5
125140	1197847	57	5
400965	1197848	70	5



SUR-FIT® Plus Bolsa Coletora drenável, transparente, com flange para colostomia / ileostomia, confeccionada com 3 películas plásticas (a externa é uma tela protetora perfurada e não aderente), contendo EVA (acetato de vinil etileno) e PVDC (cloreto de polivinilideno).

Cód. Int.	Cód. SAP	Diâmetro mm	Unid. Cx.
401600	1197853	32	10
401602	1197855	45	10
401603	1197856	57	10
401604	1197857	70	10
401608	1197858	100	10



SUR-FIT® Plus Bolsa Coletora drenável, opaca, com flange para colostomia / ileostomia, confeccionada com 3 películas plásticas (a externa é uma tela protetora perfurada e não aderente), contendo EVA (acetato de vinil etileno) e PVDC (cloreto de polivinilideno).

Cód. Int.	Cód. SAP	Diâmetro mm	Unid. Cx.
402531	1197859	32	10
402532	1197860	38	10
402533	1197861	45	10
402534	1197862	57	10
402535	1197863	70	10



SUR-FIT® Plus Bolsa Coletora drenável para urostomia, com flange, com válvula anti-refluxo e torneira para drenagem, em plástico transparente confeccionada com 3 películas plásticas, (a externa é uma tela protetora perfurada e não aderente), contendo EVA (acetato de vinil etileno) e PVDC (cloreto de polivinilideno).

Cód. Int.	Cód. SAP	Diâmetro mm	Unid. Cx.
402548	1197864	32	10
402549	1197865	38	10
402550	1197866	45	10
402551	1197867	57	10



### SUR-FIT® Plus Little Ones Placa Flexível Infantil:

Base adesiva protetora de pele, com resina Stomahesive®, flange de baixo perfil e adesivo microporoso hipoalergênico. Contém os hidrocolóides (gelatina, pectina e carboximetilcelulose sódica).

Cód. Int.	Cód. SAP	Diâmetro mm	Unid. Cx.
125016	1095991	32	5
125017	1095992	45	5



SUR-FIT® Plus Little Ones Bolsa Coletora Infantil: bolsa coletora para colostomia/ileostomia, transparente, com flange, confeccionada com 3 películas plásticas (a externa é uma tela protetora perfurada e não aderente), contendo EVA (acetato de vinil etileno) e PVDC (cloreto de polivinilideno).

Cód. Int.	Cód. SAP	Diâmetro mm	Unid. Cx.
402566	1197868	32	10
402567	1197869	45	10

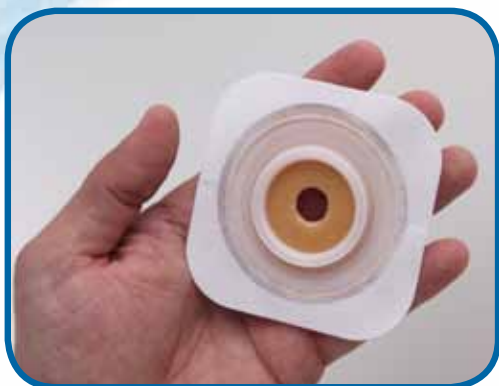


# **SUR-FIT<sup>®</sup>** *Plus Little Ones<sup>®</sup>*

Linha de Estomia

SUR-FIT<sup>®</sup> Plus Little Ones Bolsa Coletora Infantil: bolsa coletora para urostomia, drenável, em plástico transparente, com flange, válvula anti-refluxo e torneira para drenagem, confeccionada com 2 películas plásticas, contendo EVA (acetato de vinil etileno) e PVDC (cloreto de polivinilideno).

Cód. Int.	Cód. SAP	Diâmetro mm	Unid. Cx.
402568	1197870	32	10



Bolsa de uma peça drenável, para colostomia / ileostomia, com barreira protetora de pele Stomahesive® e adesivo microporoso hipoalergênico. Confeccionada com 3 películas plásticas (a externa é uma tela protetora perfurada e não aderente), contendo EVA (acetato de vinilileno) e PVDC (cloreto de polivinilideno). Contém os hidrocolóides (gelatina, pectina e carboximetilcelulose sódica). Disponível nas versões pré-cortada e recortável, nas cores transparente e opaca.

Cód. Int.	Cód. SAP	Diâmetro mm	Unid. Cx.
22758-opaca	1197658	25	10
22759-opaca	1197902	32	10
22760-opaca	1197903	38	10
22761-opaca	1197904	45	10
22762-opaca	1197905	50	10
22763-opaca	1197906	64	10
22771-transp	1197912	19 a 64	10
22773-opaca	1150626	19 a 64	10



Bolsa de uma peça para urostomia, recortável, em plástico transparente, com barreira protetora de pele, (Stomahesive®) em formato ovalado, válvula anti-refluxo e torneira para drenagem. Contém os hidrocolóides (gelatina, pectina e carboximetilcelulose sódica), confeccionada com duas películas contendo EVA (acetato de vinilileno) e PVDC (cloreto de polivinilideno).

Cód. Int.	Cód. SAP	Diâmetro mm	Unid. Cx.
64927-transp	1197895	19 a 45	10



Obs: As versões recortáveis possuem guia de medição impresso no papel protetor siliconado, para facilitar o recorte



Bolsa de uma peça fechada, para colostomia/ileostomia, com barreira protetora de pele Stomahesive®, pré-cortada ou recortável. Possui filtro de carvão ativado para desodorização e evasão dos gases. Confeccionada com 3 películas plásticas (a externa é uma tela protetora perfurada e não aderente), contendo EVA (acetato de viniletileno) e PVDC (cloreto de polivinilideno). Contém os hidrocolóides gelatina, pectina e carboximetilcelulose sódica.

Cód. Int.	Cód. SAP	Diâmetro mm	Unid. Cx.
175769 opaca	1197914	25	15
175770 opaca	1197915	32	15
175771 opaca	1197916	38	15
175772 opaca	1197917	45	15
175773 opaca	1197918	50	15
62446 opaca	1117571	19 a 64	30
62452 transp	1117572	19 a 64	30



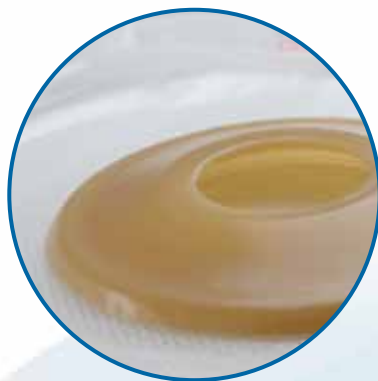
Bolsa de uma peça, drenável, pré-cortada, transparente, convexa, para colostomia / ileostomia, com barreira protetora de pele DuraHesive® e adesivo microporoso hipoalergênico. Contém os hidrocolóides (gelatina, pectina e carboximetilcelulose sódica). Confeccionada com 3 películas plásticas (a externa é uma tela protetora perfurada e não aderente), contendo EVA (acetato de viniletileno) e PVDC (cloreto de polivinilideno).

Cód. Int.	Cód. SAP	Diâmetro mm	Unid. Cx.
175779	1197919	25	5
175780	1197920	28	5
175781	1197921	32	5



Bolsa de uma peça para urostomia, convexa, drenável, em plástico transparente, pré-cortada, com válvula anti-refluxo, barreira protetora de pele Durahesive® e adesivo microporoso hipoalergênico. Contém os hidrocolóides (gelatina, pectina e carboximetilcelulose sódica). Confeccionada com 2 películas plásticas, contendo EVA (acetato de viniletileno) e PVDC (cloreto de polivinilideno).

Cód. Int.	Cód. SAP	Diâmetro mm	Unid. Cx.
175793	1197926	22	5
175794	1197927	25	5
175795	1197928	28	5



Bolsa para colostomia / ileostomia infantil drenável, recortável, com barreira protetora de pele flexível Stomahesive®. Contém os hidrocolóides gelatina, pectina e carboximetilcelulose sódica. Confeccionada com 3 películas plásticas (a externa é uma tela protetora perfurada e não aderente), contendo EVA (acetato de vinil etileno) e PVDC (cloreto de polivinilideno).  
Obs.: Clips flexível e auto-adesivo.

Cód. Int.	Cód. SAP	Diâmetro mm	Unid. Cx.
20922	1197898	8 a 50	15



Bolsa para urostomia infantil drenável, recortável, em plástico transparente, com válvula anti-refluxo e barreira protetora de pele flexível Stomahesive®. Contém os hidrocolóides gelatina, pectina e carboximetilcelulose sódica. Confeccionada com 2 películas plásticas, contendo EVA (acetato de vinil etileno) e PVDC (cloreto de polivinilideno).

Cód. Int.	Cód. SAP	Diâmetro mm	Unid. Cx.
20917	1197899	8 a 25	15



**ConvaCare® Lenço Removedor de Adesivo** é um lenço de polietileno e celulose saturado com exclusivo removedor de adesivo para a remoção de resíduos adesivos de barreiras e placas que permanecem na pele e que podem reduzir o tempo de permanência do dispositivo. Contém emolientes que deixam a pele macia. Possui uma agradável fragrância cítrica. Embalado individualmente em sachês. Uso único.

Cód. Int.	Cód. SAP	Unid. Cx.
37443	1197660	100



**ConVaCare® Lenço Barreira Protetora** é um lenço de polietileno e celulose saturado com uma solução exclusiva, para formar uma barreira protetora na pele antes de aplicar uma bolsa coletora. O filme criado é permeável ao oxigênio e ao vapor úmido, o que permite a transpiração da pele. Quando o álcool evapora, uma película transparente e flexível é deixada na pele. O tempo de secagem é entre 30 a 40 segundos. Embalado individualmente em sachês. Uso único.

Cód. Int.	Cód. SAP	Unid. Cx.
37444	1197661	100



# Stomahesive®

Linha de Estomia

Pasta protetora da pele, contém gelatina, pectina, carboximetilcelulose sódica e poliisobutileno, em veículo alcoólico.



Cód. Int.	Cód. SAP	Apresentação	Unid. Cx.
183910	1197662	Tubo com 56,7 g	1



Pó protetor da pele, composto por gelatina, pectina e carboximetilcelulose sódica.

Cód. Int.	Cód. SAP	Apresentação	Unid. Cx.
25510	1197896	Frasco com 28,3 g	1



# Acessórios para dispositivos em Estomia

Linha de Estomia

Cinto para suporte adulto, elástico, ajustável, lavável, para uso concomitante com bolsa drenável ou bolsa fechada da linha Active-Life® ou Sur-Fit® Plus.



Clip reto para fechamento de bolsa drenável.

Cód. Int.	Cód. SAP	Unid. Cx.
175635	1197893	10

Kit para controle da Incontinência Fecal, contendo 1 conjunto de cateter com parede pregueada de silicone flexível, ponteira moldada em forma de balão inflável e bolsa coletora. O sistema contempla o balão inflável com capacidade máxima de 45ml de água ou soro fisiológico, válvula do tipo "LUERLOCK" na via para insuflar o balão e sistema de irrigação para limpeza do cateter, com via de acesso identificada.

Possui bolsa descartável (para a coleta do efluente), transparente, com válvula anti-refluxo, graduada, com capacidade para 1000ml, confeccionada no mesmo material usado em bolsas de estomia, com tampa de fechamento ao final do uso que evita contaminação cruzada. A bolsa encaixa no sistema por pressão.

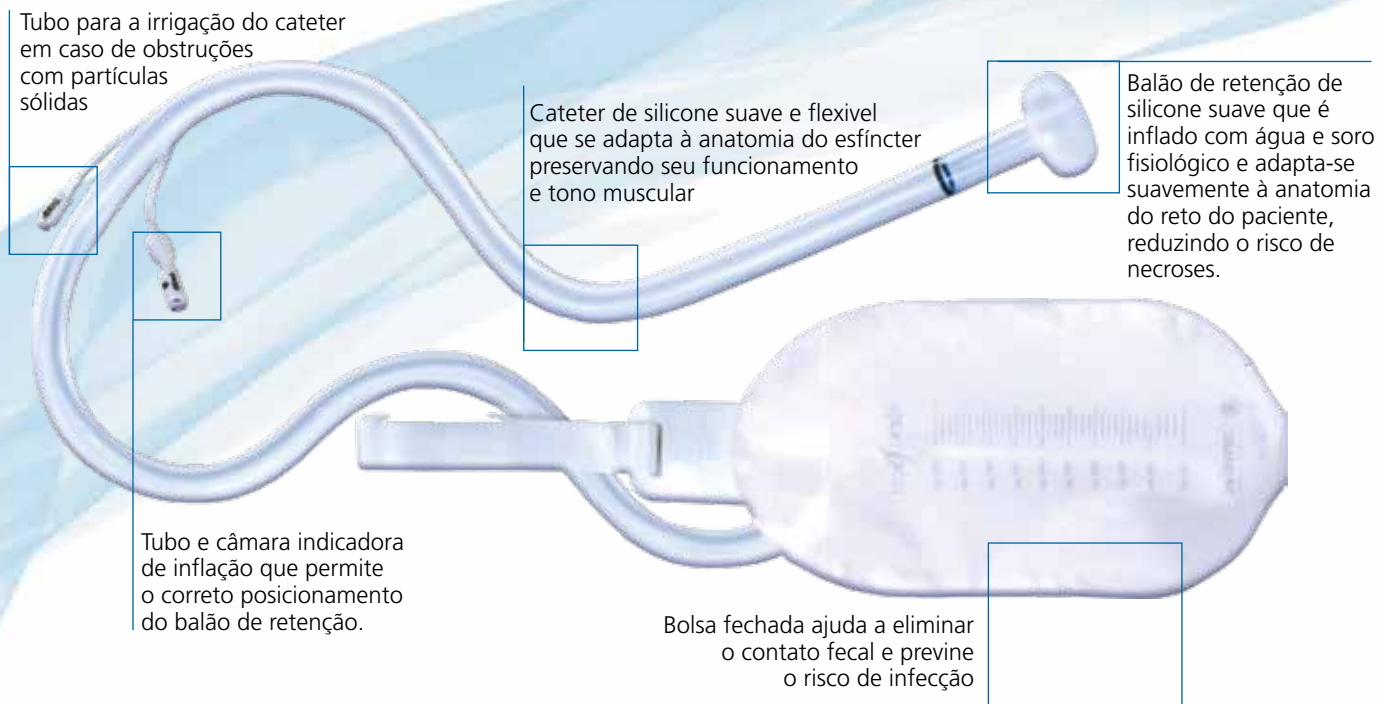
O dispositivo contém um sistema de presilhas para fixação da bolsa no leito do paciente.

Cód. Int.	Cód. SAP	Unid. Cx.
411100	1237271	Kit Completo
411101	1237270	10 Bolsas (1000ml cada)

Sistema de fechamento que evita a contaminação cruzada.



# Desenhado para obter a total segurança do paciente



# Linha de Cuidados com Feridas

Uma completa linha de produtos para tratamento e prevenção de úlceras e feridas.

A linha de cuidados com feridas da ConvaTec ajuda os profissionais de saúde na orientação e cuidados ao paciente, de forma rápida e precisa, com a melhor relação custo-benefício do mercado.

Gel incolor hidratante e absorvente, viscoso, composto por:

- carboximetilcelulose sódica
- alginato de cálcio e sódio
- propilenoglicol
- Outros (Hidantoína DMDM, sorbato de potássio, trietanolamina, ácido bórico, carbômero 940 e água purificada)

Cód. Int.	Cód. SAP	Apresentação	Unid. Cx.
145730	1197964	tubo 85 g	1



Curativo de alta absorção, composto por hidrofibra 100% carboximetilcelulose sódica, que promove a umidade necessária, faz desbridamento e favorece a cicatrização, com tecnologia exclusiva Hydrofiber® transformando a placa em gel coeso protegendo o tecido recém-formado.

Cód. Int.	Cód. SAP	Formato	Unid. Cx.
177901	1197988	5x5 cm	10
177902	1115892	10x10 cm	10
177903	1115893	15x15 cm	5
177904	BR10023	Fita 2 x 45 cm	5





Curativo estéril, não aderente, macio, de cor levemente acinzentada, de não tecido, em placa ou fita, composto por hidrofibra 100% carboximetilcelulose sódica agrupadas e alinhadas verticalmente, que proporciona adsorção e absorção vertical, com tecnologia exclusiva Hydrofiber<sup>®</sup> e prata iônica 1,2%. A função da prata presente no curativo é auxiliar no tratamento de feridas com suspeita de infecção ou infectadas agindo na inativação de bactérias retiradas do leito da ferida e retidas dentro da fibra do curativo, reduzindo o número de bactérias nas áreas superficiais, onde o curativo se amolda a ferida. Este curativo tem a capacidade de absorver grandes quantidades de exsudato e bactérias presentes no leito da ferida, formando um gel macio e coeso, que adapta-se à superfície da ferida formando um meio úmido, que auxilia na remoção de tecidos necróticos (desbridamento autolítico) e na cicatrização.



Cód. Int.	Cód. SAP	Formato	Unid. Cx.
403706	1197959	5x5 cm	10
403708	1197960	10x10 cm	10
403710	1197961	15x15 cm	5
403711	1197962	20x30 cm	5
403771	BR10024	Fita 2x45 cm	5



O Aquacel<sup>®</sup> Ag com a exclusiva Tecnologia Hydrofiber<sup>®</sup> possui uma liberação sustentada de íons de prata por até 14 dias.

O desing do curativo pós-operatório estéril Aquacel™ Surgical é composto por uma almofada interna de não tecido para contato com a ferida, com duas camadas de tecnologia Hydrofiber® costurada com fios de nylon e elastano, fixada entre uma camada externa adesiva de hidrocolóide Durahesive®, revestida com filme de poliuretano e uma camada de contato com a pele. A camada de contato com a pele consiste de duas camadas de hidrocolóide Durahesive®, com uma camada de poliuretano no meio. Esta estrutura proporciona maior absorção e flexibilidade ao curativo.



Cód. Int.	Cód. SAP	Formato	Incisões de até	Unid. Cx.
412017	BR10019	9 x 10 cm	4 cm	10
412018	BR10020	9 x 15 cm	9 cm	10
412019	BR10021	9 x 25 cm	17 cm	10
412020	BR10022	9 x 35 cm	27 cm	10

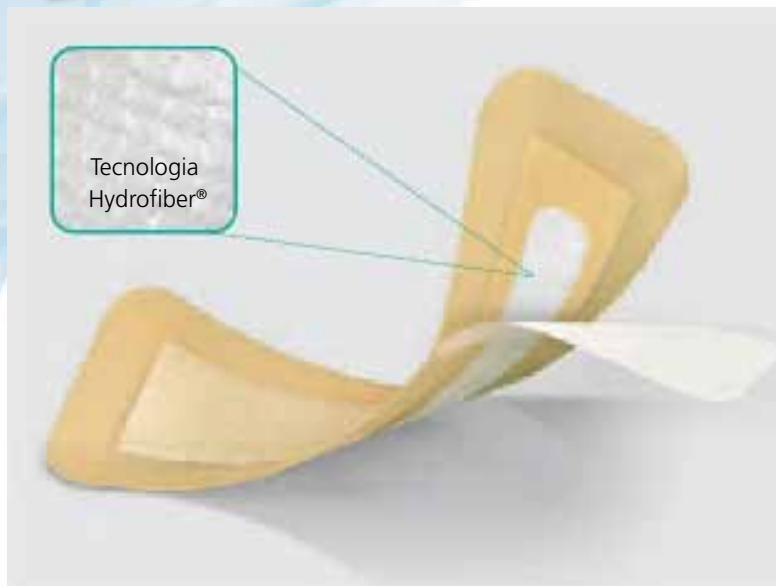
### Componentes do Curativo



A versão Aquacel™ Ag Surgical contém uma almofada interna com Tecnologia Hydrofiber® com prata iônica 1,2%. Além disto, estes curativos fornecem maior flexibilidade e ajustabilidade, tornando-os ideais para uso em joelhos e outras articulações.

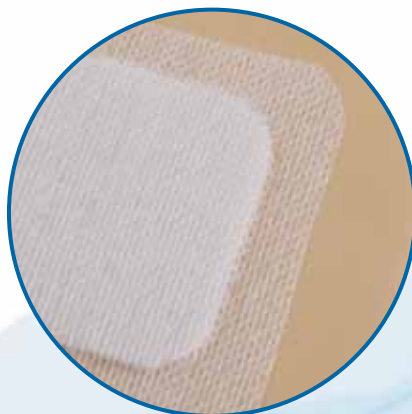


Cód. Int.	Cód. SAP	Formato	Incisões de até	Unid. Cx.
412009	BR10015	9 x 10 cm	4 cm	10
412010	BR10016	9 x 15 cm	9 cm	10
412011	BR10017	9 x 25 cm	17 cm	10
412012	BR10018	9 x 35 cm	27 cm	10



Curativo adesivo gelificante e oclusivo, com exclusiva Tecnologia Hydrofiber<sup>®</sup>, altamente absorvente, proporciona acolchoamento com gel inovador, tecnologia adesiva Betahesive<sup>®</sup>, com camada externa impermeável a microorganismos e umidade, absorção vertical, evitando maceração dos bordos da ferida.

Cód. Int.	Cód. SAP	Formato	Unid. Cx.
410609	BR10008	10X10 cm	10
410610	BR10009	14X14 cm	10
410615	BR10010	19X19 cm	5
410612	BR10012	18,5X20,5 cm Calc	5
410613	BR10013	21,0X25,0 cm Sacr	5



Observe como a Tecnologia Hydrofiber<sup>®</sup> retém e controla o exsudato proporcionando eficiência e conforto, através da ação gelificante exclusiva.



Tecnologia Hydrofiber<sup>®</sup> antes da aplicação em uma ferida



Transforma-se em um gel ao entrar em contato com o exsudato, expandindo-se



Retém o exsudato e os componentes prejudiciais contidos no exsudato, mantendo-os afastados da ferida

## Principais componentes do curativo





Curativo hidrocolóide com espuma de poliuretano e espessura homogênea. O curativo é estéril e composto por uma camada interna que contém os 3 hidrocolóides (gelatina, pectina e carboximetilcelulose sódica), poliisobutileno e polímeros elastoméricos adicionados à fórmula, para controle da formação do gel. Com uma camada externa de poliuretano que oferece uma barreira antimicrobiana.

Cód. Int.	Cód. SAP	Formato	Unid. Cx.
187660	1197972	10 x 10 cm	5
187643	1197977	15 x 20 cm	5
187662	1197968	20 x 20 cm	5

Curativo hidrocolóide com espuma de poliuretano e borda. O curativo é estéril e composto por uma camada interna que contém os 3 hidrocolóides (gelatina, pectina e carboximetilcelulose sódica), poliisobutileno e polímeros elastoméricos adicionados à fórmula, para controle da formação do gel. Com uma camada externa de poliuretano, que oferece uma barreira antimicrobiana.

Cód. Int.	Cód. SAP	Formato	Unid. Cx.
187970	1197978	6 x 6 cm	5
187971	1197979	10 x 10 cm	5
187972	1197980	15 x 15 cm	5
187973	1197981	10 x 13 cm Triang.	5
187974	1197982	15 x 18 cm Triang.	5





Curativo hidrocolóide de baixo perfil, com bordas delgadas, translúcido, revestido com uma película lisa de baixa fricção e linha demarcada que indica o momento ideal da troca do curativo. O curativo é estéril e composto por uma camada interna que contém os 3 hidrocolóides (gelatina, pectina e carboximetilcelulose sódica), poliisobutileno e polímeros elastoméricos adicionados à fórmula para controle da formação do gel, com uma camada externa de poliuretano que oferece uma barreira antimicrobiana.

Cód. Int.	Cód. SAP	Formato	Unid. Cx.
403326	1197954	10 x 10 cm	5
403327	1197955	14 x 14 cm	5
403328	1197956	20 x 20 cm	5
410500	1197957	18,5 x 19,5 cm (Calcâneo)	5
410501	1197958	20 x 22,5 cm (Sacral)	5



Formato Sacral



Formato Calcâneo

Curativo hidrocolóide extra-fino, translúcido, flexível e moldável. O curativo é estéril e composto por uma camada interna que contém os 3 hidrocolóides (gelatina, pectina e carboximetilcelulose sódica), poliisobutileno e polímeros elastoméricos adicionados à fórmula para controle da formação do gel com uma camada externa de poliuretano que oferece uma barreira antimicrobiana.



Cód. Int.	Cód. SAP	Formato	Unid. Cx.
187955	1197973	10 x 10 cm	10
187901	1197975	7,5 x 7,5 cm	20
187900	1197976	10 x 5 cm	20
187932	1221491	4,4 x 3,8 cm (mini)	20
187902	1221490	10x15 cm (oval)	10
187957	1221488	15x15 cm	10
187903	1221489	15x18 cm (triang.)	10
187961	1221679	20x5 cm	10



## Linha de Curativos

Gel hidroativo estéril, incolor, viscoso para facilitar a aplicação, composto por 2 hidrocolóides (pectina e carboximetilcelulose sódica), propilenoglicol e água purificada.

Pasta composta por 3 hidrocolóides (gelatina, pectina e carboximetilcelulose sódica), óleo mineral e polietileno.



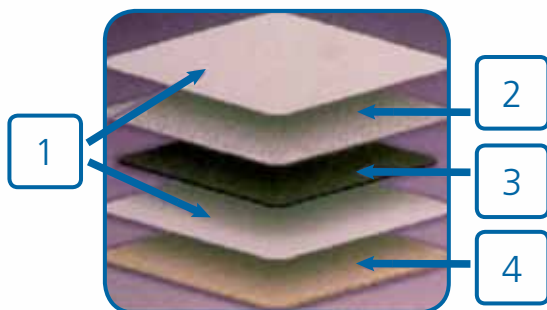
Cód. Int.	Cód. SAP	Apresentação	Unid. Cx.
187990	1197969	Tubo com 15 g gel	10
187987	1197970	Tubo com 30 g gel	3
187930	1197974	Tubo com 30 g pasta	1



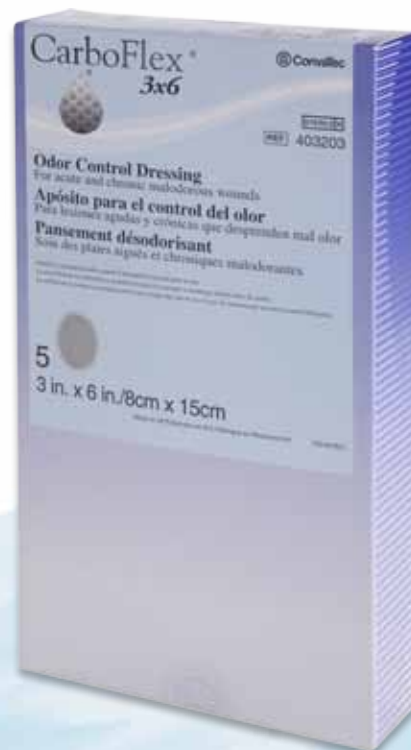
DuoDerm® Pasta

Curativo estéril, de Carvão ativado com alginato de cálcio e sódio e carboximetilcelulose, altamente absorvente, com controle de odor, composto por camada altamente absorvente de alginato de cálcio e sódio e Tecnologia Hydrofiber® para contato com a ferida, uma camada de carvão ativado que filtra o odor, combinada a uma camada absorvente, recobertos por um filme resistente à água.

Cód. Int.	Cód. SAP	Formato	Unid. Cx.
403202	1197965	10x10 cm	10
403203	1197966	8x15 cm Oval	5



- 1 - Filme para revestimento: impermeável a água, que envolve a camada de carvão ativado e a camada absorvente.
- 2 - Camada absorvente: evita que o carvão encharque e perca a capacidade de controlar o odor.
- 3 - Camada de carvão ativado: dupla lâmina de tecido macio com grande superfície de adsorção do odor.
- 4 - Camada formadora de gel: composta por alginato de cálcio e sódio e carboximetilcelulose sódica, promove alta absorção do exsudato da lesão, auxiliando na manutenção da umidade.



# KALTOSTAT®

## Linha de Curativos

Curativo com fibras de alginato de cálcio e sódio, macio, em placa ou fita, que absorvem o exsudato da ferida ou solução salina, transformando-se em uma camada firme de gel, formando um ambiente úmido e aquecido, entre a ferida e o curativo. Em contato com sangue, as fibras de alginato de cálcio e sódio promovem hemostasia.

Cód. Int.	Cód. SAP	Formato	Unid. Cx.
168210	1115895	5 x 5 cm	10
168212	1115896	7,5 x 12 cm	10
168214	1197983	10 x 20 cm	10
168215	1197984	15 x 25 cm	10
168117	1197985	Fita 2 gr	5



**KALTOSTAT® Fortex** é um curativo de alginato de cálcio e sódio de altíssima absorção, indicado para controle de pequenas hemorragias, devendo ser utilizado como curativo primário.

Cód. Int.	Cód. SAP	Formato	Unid. Cx.
168356	1197986	10 x 10 cm Fortex	10





Curativo hidroativo estéril e flexível composto por 3 camadas: camada interna com uma compressa de celulose super absorvente formadora de gel, revestida por um tecido não aderente; camada intermediária composta por uma borda adesiva, transparente, absorvente e delgada, com 3 hidrocolóides (gelatina, pectina e carboximetilcelulose sódica), poliisobutileno e polímeros elastoméricos; camada externa composta por um filme de poliuretano impermeável a líquidos, gases e microorganismos. Esta camada dispõe de uma borda azul em um dos vértices para facilitar a colocação e remoção do curativo.

Cód. Int.	Cód. SAP	Formato	Unid. Cx.
187725	1197967	13 x 13 cm	10
651031	1115404	10 x 10 cm	10
651029	1115405	15 x 25 cm	5





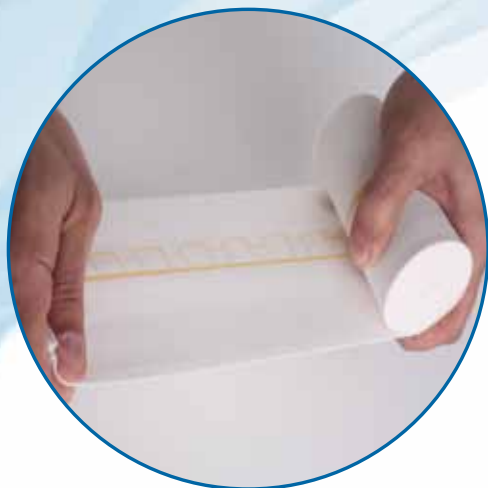
# SurePress®

## Linha de Curativos

Bandagem de Alta Compressão, elástica, reutilizável, de cor crua, com uma linha central amarela e dois indicadores de extensão retangulares. Estes indicadores servem de guia para, durante a colocação da bandagem sobre a perna, orientando a compressão adequada.

SurePress® Bandagem de Alta Compressão é constituída de uma mistura de algodão / viscose, nylon e Lycra. Lavável até 20 vezes.

Cód. Int.	Cód. SAP	Formato	Unid. Cx.
650947	1197971	10cm x 3m	1



- Indivíduos com Tornozelos menores que 18cm, não estão indicados para o uso.
- Tornozelos de 18cm à 26cm utilizar como parâmetro o retângulo “Pequeno” (tomando a forma quadrada ao esticar a bandagem).
- Tornozelos maior que 26cm utilizar como parâmetro o retângulo “Grande” (tomando a forma quadrada ao esticar a bandagem).

# FLEXI-DRESS

## Linha de Curativos

Bandagem de algodão e poliéster, com pasta composta por glicerina, óxido de zinco, petrolato branco, água, acácia e óleo de rícino. A Bota de Unna Flexi-Dress® é indicada para o tratamento ambulatorial de úlceras venosas de perna e edema linfático.

Cód. Int.	Cód. SAP	Formato	Unid. Cx.
650940	1116377	7,6 cm x 914,4 cm	01
650941	1197987	10,2 cm x 914,4 cm	01



# FLEXI-TRAK™

## Fixação de Sondas e Cateteres

Adesivo para fixação à distância de extensões e tubos à pele. É constituído por uma placa adesiva de acrílico hipoalergênico que fica em contato com a pele do paciente e no lado oposto, por uma lâmina de espuma de polietileno, sobre a qual foi montado o sistema de abas adesivas.

A base das abas adesivas reutilizáveis é constituída de um filme de polietileno revestido na face interna por um adesivo acrílico hipoalergênico, que mantém os cateteres, tubos ou extensões na posição desejada.

As pontas das abas reutilizáveis são azuis e cobertas por um filme de polietileno, que permite o manuseio (abertura e fechamento) das mesmas. Tanto a placa adesiva quanto o sistema de abas reutilizáveis são protegidos por papel siliconado, que é retirado no momento do uso.

Cód. Int.	Cód. SAP	Formato	Unid. Cx.
37449	1197931	10 x 3,8 cm	50



# Adesivo Tópico para pele

Adhezion concentra-se na elaboração de produtos da mais alta qualidade para a saúde do consumidor, promovendo os melhores resultados clínicos, inovação e ótimo suporte para os profissionais da área da saúde e pacientes.

Tem como visão, criar uma empresa biomédica que desenvolva um novo conceito no fechamento de feridas, explorando novos materiais, fórmulas e tecnologias para produzir alternativas superiores no tratamento da doença e prevenção da infecção.

O equilíbrio ideal  
entre flexibilidade  
e resistência

# SurgiSeal<sup>®</sup>

ADESIVO TÓPICO PARA A PELE  
2 - Octil Cianoacrilato

## Linha de Adesivos

Adesivo tópico para a pele, líquido, estéril, contendo formulação monomérica de 2-octil-cianoacrilato, blister termoformado de dose única, tampa termoselada e esponja anexada à ponta aplicadora. Proporciona uma sutura com melhor qualidade, uniforme e impermeável a microorganismos. Aplicador com 0,35ml de adesivo tópico para a pele, que permite transmissão de vapor (MVTR).

Cód. Int.	Cód. SAP	Ampolas	Unid. Cx.
SS-035T	BR10014	0,35 ml (com aplicador)	12



# Programas e Serviços

Programas e serviços inovadores, desenhados para informar e capacitar o Profissional de Saúde e orientar o Paciente, visando sempre a melhoria da qualidade de vida.

## Programa Primeira Avaliação PPA

Programa de orientação ao estomizado recém operado, ou aquele que não está se adaptando com seu equipamento atual. É um serviço de orientação gratuita na alta hospitalar, ou no domicílio do paciente, feito por profissionais especializados.



## SAC - Serviço de Atendimento ao Consumidor

Proporciona acesso rápido e fácil ao paciente, profissional da saúde e usuários de nossos serviços, com informações sobre produtos, onde encontrá-los, suporte científico, etc. Disponível de segunda à sexta, das 8:00h às 17:00h.



## Materiais Educativos para o Paciente

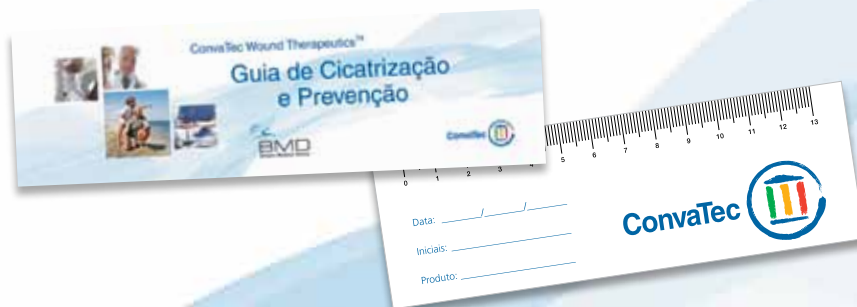
Incluindo orientações passo a passo sobre como conviver com uma estomia, Guia de Orientação ao Portador de Pé Diabético, etc.





## Materiais de apoio ao Profissional de Saúde

Materiais específicos para apoiar o profissional da saúde em seu trabalho do dia a dia como o Guia de Cicatrização e Prevenção, Instrumento SACS, Mensurador de Feridas, Catálogos de Produtos e Estudos Científicos.



## Programa GET

Um programa que apóia a observação científica dos produtos ConvaTec nas mais variadas indicações, quer seja no cuidado com estomias, ou no cuidado com feridas.



## Programa de Educação Permanente PEP

Cursos e palestras ministrados em todo o Brasil por profissionais da área da saúde, com temas relacionados a cuidados com feridas, estomias e incontinência.

[www.convatec.com](http://www.convatec.com)

[www.bostonmeddevice.com](http://www.bostonmeddevice.com)

Excelente recurso para obter informações, dicas e técnicas sobre os produtos, compartilhando feedback e muito mais.







**SUR-FIT®**  
*Plus*

**ActiveLife®**

**Stomahesive®**

**ConvaCare®**



**SÄF-Gel®**

**FlexiSeal®**  
Sistema de Controle  
da Incontinência Fecal

**KALTOSTAT®**

**DuoDERM®**  
*CGF*

**DuoDERM®**  
*Extra Fino*

**DuoDERM®**  
*Hydroactive® Gel*

**DuoDERM®**  
*Signal*

**SurePress®**

**CombiDERM®**

**FLEXI-DRESS**

**CarboFlex®**

**FLEXI-TRAK™**

**AQUACEL®**  
Curativo de Hydrofibre®

**AQUACEL Ag®**  
Curativo de Hydrofibre® com Prata

**AQUACEL™**  
**SURGICAL**  
Curativo de Hydrofibre®

**AQUACEL Ag®**  
**SURGICAL**  
Curativo de Hydrofibre® com prata

**Versiva®**  
Curativo Gelificante Oclusivo com Tecnologia Hydrofibre®

**SurgiSeal®**  
ADESIVO TÓPICO PARA A PELE  
2 - Octil Cianacrilato

**Boston Medical Device EUA**

8 Highland Street  
Marshfield, MA 02050  
17813197771

**Boston Medical Device Chile**

Portugal 116 Local 4  
Santiago Centro  
Santiago - Chile  
800210113

**Boston Medical Device México**

Calle Oso Num. 40 Mezanine Planta Alta  
Col. Del Valle Deleg. Benito Juárez CP 03100  
México D. F.  
Tels. (55) 5524-06-83 / 5524-06-47 / 5524-04-49  
Lada 800 01-800-8364-871

**Boston Medical Device Brasil**

Rua Alexandre Dumas, 2100  
2º andar Conjunto 22  
Chácara Sto. Antonio,  
São Paulo - SP. CEP: 04717-913  
SAC: 0800-7276-115  
PABX.: (11) 3529-1800  
FAX.: (11) 3529-1801

**Boston Medical Device Colombia**

Calle 76 N. 11-17 piso 5  
Edificio los Nogales  
Bogotá – Colombia.  
Tel (57-1)3262630 fax:ext.201  
Línea gratuita nacional 01800112433

**Boston Medical Device Venezuela**

Dirección: Calle Bernardette,  
Edf. Bristol-Myers de Venezuela, S.C.A.  
Los Cortijos de Lourdes. Caracas 1060, Venezuela.  
Teléfonos: +58 212-300.54.66/53.98  
Fax: +58 212-300.53.65



**SAC BMD**  
**0800-7276-115**  
[www.bostonmeddevice.com](http://www.bostonmeddevice.com)  
[www.convatec.com](http://www.convatec.com)

