

Tecnologia Moldável Convatec™

Funciona como
nenhum outro que
você já viu, porque
realmente não
existe nada igual.²



"As barreiras moldáveis melhoram os resultados clínicos, em relação ao tempo de uso e alteração da pele periestomia."

Janice M. Erbe, BSN, RN, CWON

Tecnologia inovadora sem necessidade de recorte

Nossas barreiras moldáveis se ajustam melhor e são mais fáceis de usar, quebrando o ciclo vicioso de vazamentos e danos à pele, oferecendo **às pessoas com estomia** mais segurança e confiança para uma melhor qualidade de vida.¹

Mais de
80%

Menos Vazamentos

A Tecnologia™ Moldável da Convatec superou expectativas em segurança contra vazamentos, com mais de 80% dos participantes concordando fortemente que o produto moldável ofereceu a melhor proteção contra vazamentos.⁴

95%

Pele Mais Saudável

95% dos pacientes recém estomizados mantiveram a pele saudável.¹

95%

Mais Fácil de Usar

95% dos Enfermeiros Estomaterapeutas relataram que a aplicação e instrução das barreiras moldáveis foram fáceis de usar.³

A tecnologia moldável demonstrou resultados superiores na manutenção de um selo seguro de proteção e redução de vazamentos.⁴

98%

dos novos pacientes avaliaram a satisfação geral da barreira moldável como "Boa" ou "Excelente".¹

91%

dos enfermeiros recomendariam a tecnologia moldável a outro profissional de saúde.³



Saiba como a
Tecnologia™ Moldável
da Convatec pode ajudar
seus pacientes

Escaneie o código, ligue
para 0800 - 7276 - 115 ou
visite www.convatec.com.br

Equipamentos Coletores 2 Peças - Bases Adesivas



BASE ADESIVA PLANA MOLDÁVEL ACCORDION FLANGE	ICC	SAP	Medida	Descrição	Qtd. por caixa
	421039	1732554	57mm	Sur-Fit Adv Dur. Placa Prot. de Pele Tril. Mol. AcFl 57mm 13x22mm	10 unidades
	421040	1732555	57mm	Sur-Fit Adv Dur. Placa Prot. de Pele Tril. Mol. AFl 57mm 22x33mm	10 unidades
	421041	1732556	70mm	Sur-Fit Adv Dur. Placa Prot. de Pele Tril. Mol. Ac.Fl. 70mm 33x45mm	10 unidades



BASE ADESIVA PLANA MOLDÁVEL	ICC	SAP	Medida	Descrição	Qtd. por caixa
	411800	1736079	45mm	Sur-Fit Adv Dur. Pl. Prt. de Pele Flex. Mol. Br. Peq. 13-22mm 45mm	10 unidades
	411802	1736080	45mm	Sur-Fit Adv Dur. Pl. Prt. de Pele Flex. Mol. Br. Méd. 22-33mm 45mm	10 unidades
	411804	1736081	57mm	Sur-Fit Adv Dur. Pl. Prt. de Pele Flex. Mol. Br. Gr. 33-45mm 57mm	10 unidades
411806	1736082	70mm	Sur-Fit Adv Dur. Pl. Prt. de Pele Mol. Br. XGd. Oval 70mm	10 unidades	



BASE ADESIVA CONVEXA MOLDÁVEL	ICC	SAP	Medida	Descrição	Qtd. por caixa
	404592	1736083	45mm	Sur-Fit Adv Dur. Pl. Prt. Pele Flex.Mol. Cvx. Br.Peq. 13-22mm 45mm	10 unidades
	404593	1736084	45mm	Sur-Fit Adv Dur. Pl. Prt. Pele Flex.Mol. Cvx.Br. Méd. 22-33mm 45mm	10 unidades
404594	1736085	57mm	Sur-Fit Adv Dur. Pl. Prt. Pele Flex. Mol. Cvx. Br. Gr. 33-45mm 57mm	10 unidades	

Esteem[™]



PLANA MOLDÁVEL OPACA DRENÁVEL COM JANELA DE VISUALIZAÇÃO	ICC	SAP	Medida	Descrição	Qtd. por caixa
	413521	1708122	20-30mm	ESTEEM+ Mol. Bolsa de Ost. de 1 Pç 20-30 mm, dren. op. filtro	10 unidades
413522	1708123	30-40mm	ESTEEM+ Mol. Bolsa de Ost. de 1 Pç 30-40 mm, dren. op. filtro	10 unidades	



PLANA MOLDÁVEL TRANSPARENTE DRENÁVEL	ICC	SAP	Medida	Descrição	Qtd. por caixa
	413515	1708116	20-30mm	ESTEEM+ Mol. Bol. de Ost. de 1 pç 20-30mm, dren. trans. filtro	10 unidades
413516	1708117	30-40mm	ESTEEM+ Mol. Bol. de Ost. de 1pç 30-40 mm, dren. trans. filtro	10 unidades	

1. Clinical Summary: Osmose Study, Multinational Evaluation of the Peristomal Condition in New Ostomates Using Moldable Skin Barriers. Maria Teresa Szweczyk, MD, PhD; Grazyna Majewska, RN, ETN; Mary V. Cabral, MS, FNP-BC, CWOCN- AP; and Karin Hölzel-Piontek, RN; The Effects of Using a Moldable Skin Barrier on Peristomal Skin Condition in Persons with an Ostomy: Results of a Prospective, Observational, Multinational Study, Ostomy Wound Management 2014;60(12):16-26. 2. Erbe JM. Skin Barrier selection in an outpatient ostomy clinic, J Wound Ostomy Continence Nur 2011; 38:547. 3. Hoeflok J, et al. A prospective multicenter evaluation of a moldable stoma skin barrier. Ostomy Wound Management 2009; 55:62-69. 4. Durnal A. Clinical comparison of a moldable skin barrier versus a shape-to-fit. 45th Annual WOCN Conference. Seattle, WA, USA. June 22-26, 2013. ©2025 Convatec Inc. All trademarks are property of their respective owners. AP-76416-USA-ENGU-v1

me +



0800-7276-115

sac.brasil@convatec.com

www.convatec.com.br

f @convatecbrasil