



Una differenza enorme  
per i vostri pazienti

Softima® Active O'convex

**B|BRAUN**  
SHARING EXPERTISE

# O' che progresso strabiliante

Cosa dicono i professionisti di Softima® Active O'convex.



“ Negli ultimi tempi i pazienti si sentono molto a loro agio con le nuove sacche convesse morbide di B. Braun. Molti dei miei pazienti non la finiscono più di lodare questa sacca. Alcuni l'hanno provata quale prevenzione delle perdite, altri l'hanno usata dopo la guarigione delle macerazioni cutanee. Dopo il passaggio a Softima® Active O'convex non si sono più verificate né perdite né problemi cutanei. Sulla base delle mie osservazioni, posso confermare che con essa gli stomizzati possono lavorare e vivere meglio.

Specialista in cure mediche Petra Jilkova, Repubblica Ceca

“ Ho testato l'assortimento di prodotti Softima® Active O'convex e sono convinta che la flessibilità e la morbidezza della sacca offrano agli stomizzati comfort e sicurezza. Ciò consente loro di continuare la loro routine quotidiana e di sentirsi a loro agio.

Ros Cheshire, Irlanda



“ Le mie esperienze dimostrano che Softima® Active O'convex aderisce ottimamente alla cute. È semplice da applicare. Persino i meno abili tra i miei pazienti affermano che è semplice da maneggiare!

Stomaterapista finlandese

“ Apprezzo Softima® Active O'convex Uro. Mi permette di usare un presidio convesso morbido (e una cintura) nelle stomie postoperatorie complesse. In questi casi, sarai restia a usare un sistema convesso «normale». Di recente con esso ho ottenuto buoni risultati in pazienti per cui ero preoccupata per la pressione nell'area della giunzione mucocutanea. A mio parere la convessità è morbida e tuttavia stabile. Questo fa la differenza!

Kayleigh Brownlee-Moore, Regno Unito



Ogni paziente è unico. Hanno età diverse, forme del corpo differenti e vari tipi di stomie. Ma quasi tutti hanno un problema in comune:  
**Le perdite dalle stomie e le irritazioni cutanee.**

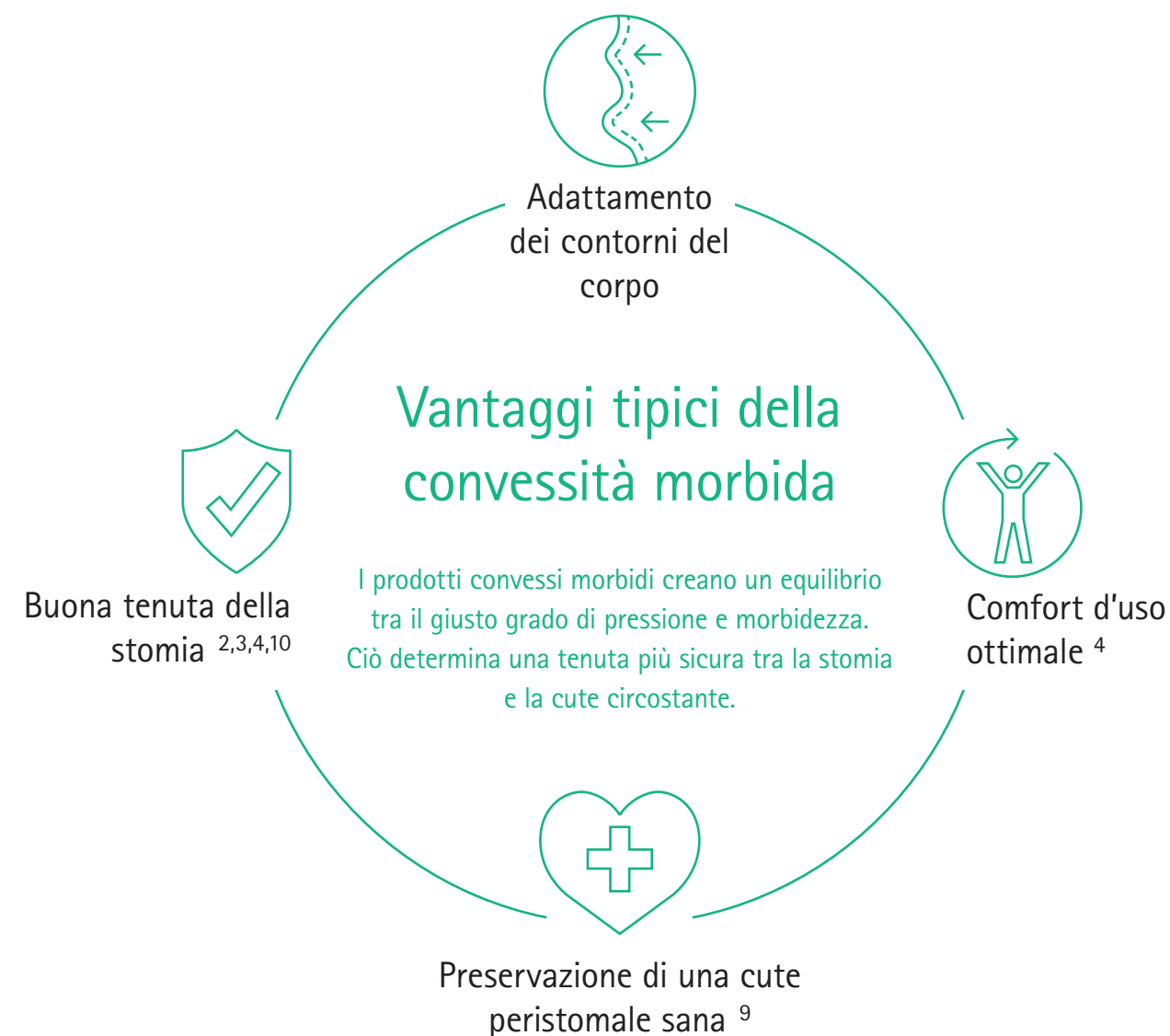
Oltre il **90%** dei pazienti stomizzati sono costantemente preoccupati per le perdite.

## La soluzione può essere la convessità

Un presidio per stomie convesso assicura una buona tenuta tra il sistema-sacca e la cute peristomale. <sup>2, 3, 4, 10</sup>

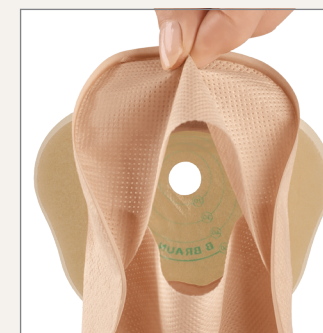
I sistemi convessi possono essere adatti per

- Stomie piane (stomie all'altezza della parete addominale) <sup>3</sup>
- Stomie retratte (sotto al livello della pelle dell'addome) <sup>4, 5</sup>
- Pieghe, pliche, cicatrici <sup>6, 7, 8</sup>
- Superficie addominale morbida <sup>6, 7</sup>
- Ileostomie ad alta portata <sup>4, 10</sup>



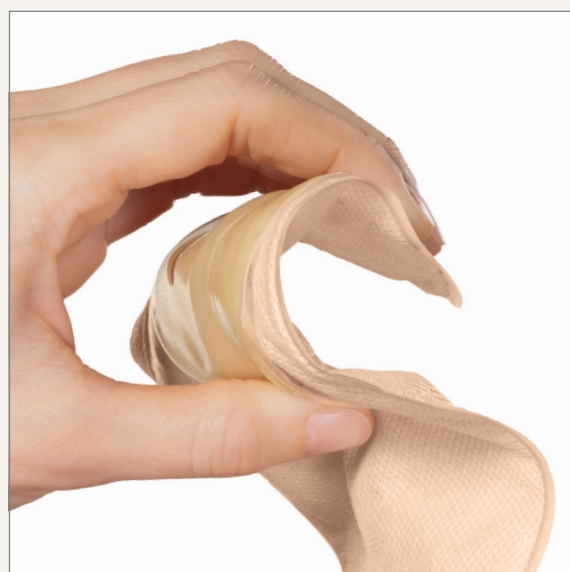
# O' che tenuta eccezionale

Softima® Active O'convex aiuta a mettere i vostri pazienti al riparo dalle perdite Finestrella d'ispezione dalla stomia e dalle conseguenti irritazioni cutanee. La placca convessa è più morbida rispetto ad altre placche convesse di B. Braun. Pertanto è più dolce e delicata sulla cute peristomale.<sup>9</sup> Grazie alla sua flessibilità si adatta a tutti i movimenti, in modo che i vostri pazienti possano rimanere attivi nella loro vita quotidiana.

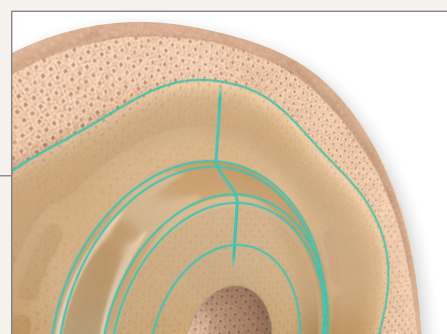


## Finestrella d'ispezione

- Agevola la corretta applicazione della sacca
- Semplice verifica della stomia e della qualità delle feci
- Controllo della quantità di feci

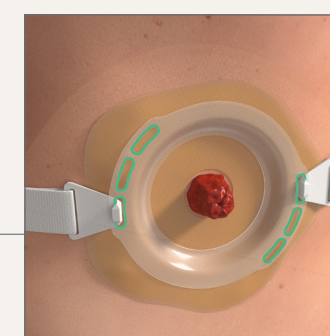


**Placca morbida convessa** sviluppata per adattarsi ai contorni del corpo grazie alla flessibilità dell'anello morbido e alla speciale superficie adesiva.



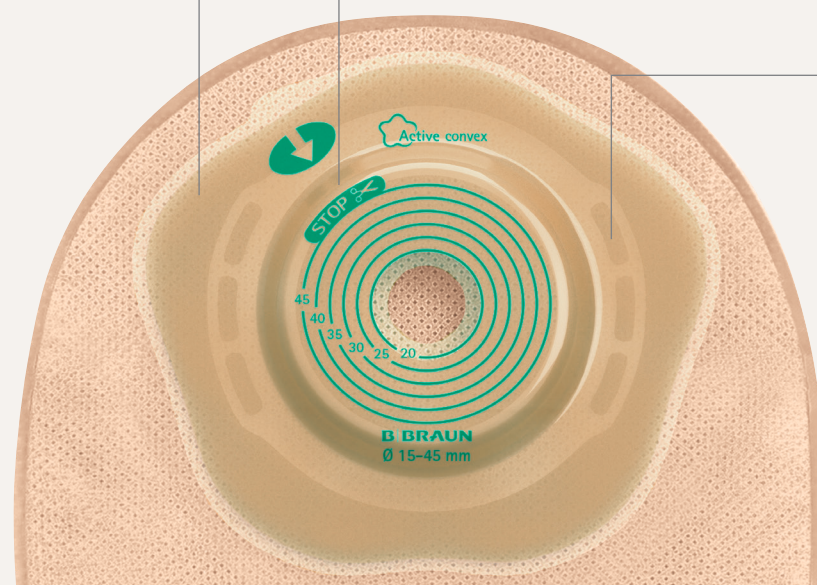
## Profondità della convessità 6 mm

- Si adatta ai contorni del corpo
- Genera una pressione leggera, ma sufficiente
- Sviluppata per ottenere una tenuta ottimale attorno alla stomia.



## Cintura per stomie Ally® Belt

può essere usata per potenziare l'effetto della convessità.<sup>4</sup> Softima® Active O'convex offre, su ciascun lato, tre intagli per il fissaggio ottimale della cintura.



## Diverse varianti di sacche



### Sistema di scarico Roll'up

- Morsetto morbido autobloccante integrato
- Apertura di scarico larga 7 cm per agevolare il deflusso delle feci nelle ileostomie e anche nelle colostomie
- Bordi morbidi per maggior comfort d'uso a scarico chiuso
- Ripiegata e chiusa, la sacca è estremamente compatta e quindi assicura discrezione



### Sistema di scarico Uro

- Sistema di scarico specifico per urostomia in posizione aperta/chiusa
- Il sistema di chiusura chiude con un clic percettibile

#### Maggior autonomia:

- La sacca da urostomia può essere collegata per la notte a una sacca da letto, ad es. Uribag®
- Maggior autonomia nelle attività quotidiane e durante il sonno
- Connettore a prova di torsioni



### High-Flow Auslass-System

- Manipolazione semplice
- Le grandi dimensioni dello scarico (50.3 mm) consentono un deflusso rapido e uno svuotamento semplice delle feci liquide e dei residui

#### Maggior autonomia:

- Collegare la sacca High-Flow con il Flow Collector di B. Braun
- Capacità di 2 litri per svuotamenti della sacca meno frequenti
- Connessione salda grazie allo scarico a tacche



### Sistema Flow Collector B. Braun

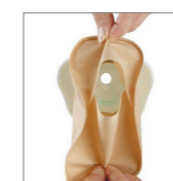
- Tutti i raccordi sono ermetici, pertanto offre massima sicurezza
- Lunghezza del tubicino 1.5 m – accorciabile alla lunghezza desiderata
- Tubicino bianco estremamente discreto
- Svuotamento del contenuto semplicissimo grazie alla chiusura morbida sul fondo della sacca



## Softima® Active O'convex

### Panoramica dei prodotti

	Articolo		Unità	Cod. art.	Pharmacode
	<b>Softima® Active O'convex colostomia Midi</b> 15–45 mm <math>\approx</math>	beige con finestrella d'ispezione*	10	4612716CH	1109188
	<b>Softima® Active O'convex urostomia</b> 15–35 mm <math>\approx</math>	beige con finestrella d'ispezione*	10	4612115CH	1109189
	15–35 mm <math>\approx</math>	transparent	10	4642715CH	1109189
	25 mm	beige con finestrella d'ispezione*	10	4642725CH	1109190
	<b>Softima® Active O'convex ileostomia Roll'up Midi</b> 15–35 mm <math>\approx</math>	beige con finestrella d'ispezione*	10	4622715CH	1109191
	15–45 mm <math>\approx</math>	beige con finestrella d'ispezione*	10	4622716CH	7844784
	<b>Softima® Active O'convex ileostomia Roll'up Maxi</b> 15–45 mm <math>\approx</math>	beige con finestrella d'ispezione*	10	4622717CH	7844749
	<b>Softima® Active O'convex ileostomia High Flow</b> 15–45 mm <math>\approx</math>	beige con finestrella d'ispezione*	10	4632716CH	1109192
	<b>Flow Collector B. Braun</b> Capacità ca. 2l		15	039900CH	1001885
	<b>Cintura per stomie Ally® Belt</b> Adatta per tutti i sistemi di sacche Softima® Active O'convex		1	5028CH	1001884



\*Finestrella d'ispezione

Bibliografia:

- 1 Claessens I, Probert R, Tielemans C, Steen A, Nilsson C, Andersen BD, Størling ZM. The Ostomy Life Study: the everyday challenges faced by people living with a stoma in a snapshot. *Gastrointestinal Nursing* 2015 Feb; 13 (5):13-25
- 2 Evans M, White P. Selecting convexity to improve and maintain peristomal skin integrity. *Br J Nurs*. 2020 Sep 10;29(16):S8-S14. doi: 10.12968/bjon.2020.29.16. S8. PMID: 32901550.
- 3 Cronin E, A guide to the appropriate use of convex stoma care products. *Gastrointestinal Nursing* 2008; Vol. 6, No. 2. DOI: 10.12968/gasn.2008.6.2.28803. ISSN: 14795248.
- 4 Hoeflok J, Salvadalena G, Pridham S, Droste W, McNichol L, Gray M. Use of Convexity in Ostomy Care: Results of an International Consensus Meeting. *J Wound Ostomy Continence Nurs*. 2017 Jan/Feb;44(1):55-62. doi: 10.1097/WON.000000000000291. PMID: 28002174; PMCID: PMC5266410.
- 5 Hoeflok J, Kittscha J, Purnell P. Use of convexity in pouching: a comprehensive review. *J Wound Ostomy Continence Nurs*. 2013 Sep-Oct;40(5): 506-12. doi: 10.1097/WON.0b013e3182a219b7. PMID: 24448619.
- 6 Turnbull GB, The convexity controversy. *Ostomy Wound Manage*. 2003 Jan;49(1):16-7. PMID: 12532029.
- 7 Young MJ, Convexity in the management of problem stomas. *Ostomy Wound Manage*. 1992 May;38(4):53-4, 56, 59-60. PMID: 1590908. Abstract.
- 8 Barr JE, Assessment and management of stomal complications: a framework for clinical decision making. *Ostomy Wound Manage*. 2004 Sep;50(9):50-2, 54, 56 passim. PMID: 15361633.
- 9 Rat P, Robert N, Fernandes I, Edmond D, Mauvais F. Evaluation of a one-piece soft convex ostomy appliance: a prospective, multicentre, open-label pilot study. *Br J Nurs*. 2018 Sep 6;27(16):S20-S28. doi: 10.12968/bjon.2018.27.16.S20. PMID: 30187789.
- 10 Perrin A, Convex stoma appliances: an audit of stoma care nurses. *Br J Nurs*, 2016 Dec 8 ;25(22):S10-S15. doi: 10.12968/bjon.2016.25.22.S10.