



Kies voor een gezonde huid

vanaf het begin

Een huidplak met ceramide kan u helpen

Leven met een stoma betekent niet dat u hoeft te leven met een geïrriteerde huid. Sterker nog, de huid rondom uw stoma dient net zo gezond te zijn als de huid van uw buik.

**Na de operatie staat uw huid voor nieuwe uitdagingen:**



**Herhaaldelijk verwijderen van een huidplak** is een bekende oorzaak van huidproblemen.

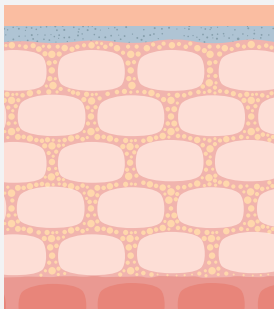


**24/7 een huidplak dragen** verstoort het normale ademen van het huidoppervlak.<sup>3</sup>

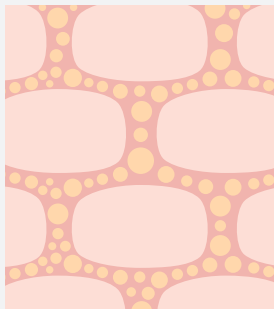


**Stoma output** kan zeer irriterend zijn op je huid.<sup>2</sup>

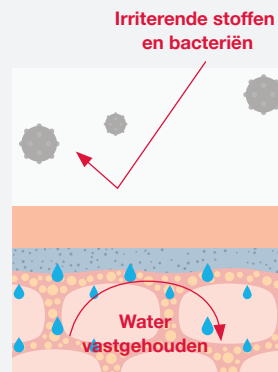
## Ceramide is de natuurlijke bescherming van de huid



Ceramide bestaat uit vetmoleculen die de huidcellen van de epidermis (opperhuid) omringen.<sup>1</sup>



Ceramide verbindt de cellen van de epidermis (opperhuid) om zo een waterdichte beschermende barrière te helpen vormen.<sup>1</sup>



Ceramide helpt bij het behouden van een gezonde vochtbalans en helpt bij het weren van irriterende stoffen en bacteriën.

In een gezonde huid zijn ceramiden overvloedig aanwezig.<sup>1</sup>

## De CeraPlus® huidplak met Remois-technologie\* bevat ceramide



De door uw stomaverpleegkundige voorgeschreven huidplak, is ontwikkeld met de kennis van de natuurlijke verdedigingsmechanisme in onze huid.<sup>1</sup> De CeraPlus-huidplak, voorzien van ceramide, is ontworpen om uw huid te beschermen tegen mogelijke schade door het verwijderen van de huidplak. Het helpt de natuurlijke vochtregulatie van de huid te behouden en ondersteunt een gezonde peristomale huid.

### Uw productaanbevelingen

Productnaam	Artikelnummer

Heeft u vragen over hoe u de huid rondom uw stoma goed verzorgt? Bezoek onze website [www.hollister.nl](http://www.hollister.nl)

### Literatuurverwijzing:

1. Elias, P., 1988. Structure and Function of the Stratum. Drug Development Research, 13(97).
2. Gray, M., Colwell, J., Doughty, D., Goldberg, M., Hoeflok, J., Manson, A., McNichol, L. and Rao, S., 2013. Peristomal Moisture-Associated Skin Damage in Adults With Fecal Ostomies. Journal of Wound, Ostomy and Continence Nursing, 40(4), pp.389-399.
3. Zhai, H. and Maibach, H., 2002. Occlusion vs. skin barrier function. Skin Research and Technology, 8(1), pp.1-6.



\*Remois is een technologie van Alcare Co., Ltd.



Lees voor gebruik de gebruiksaanwijzing voor informatie over beoogd gebruik, contra-indicaties, waarschuwingen, voorzorgsmaatregelen en instructie. Het Hollister Logo en CeraPlus™ zijn handelsmerken van Hollister Incorporate. ©2021 Hollister Incorporate - NL-00191