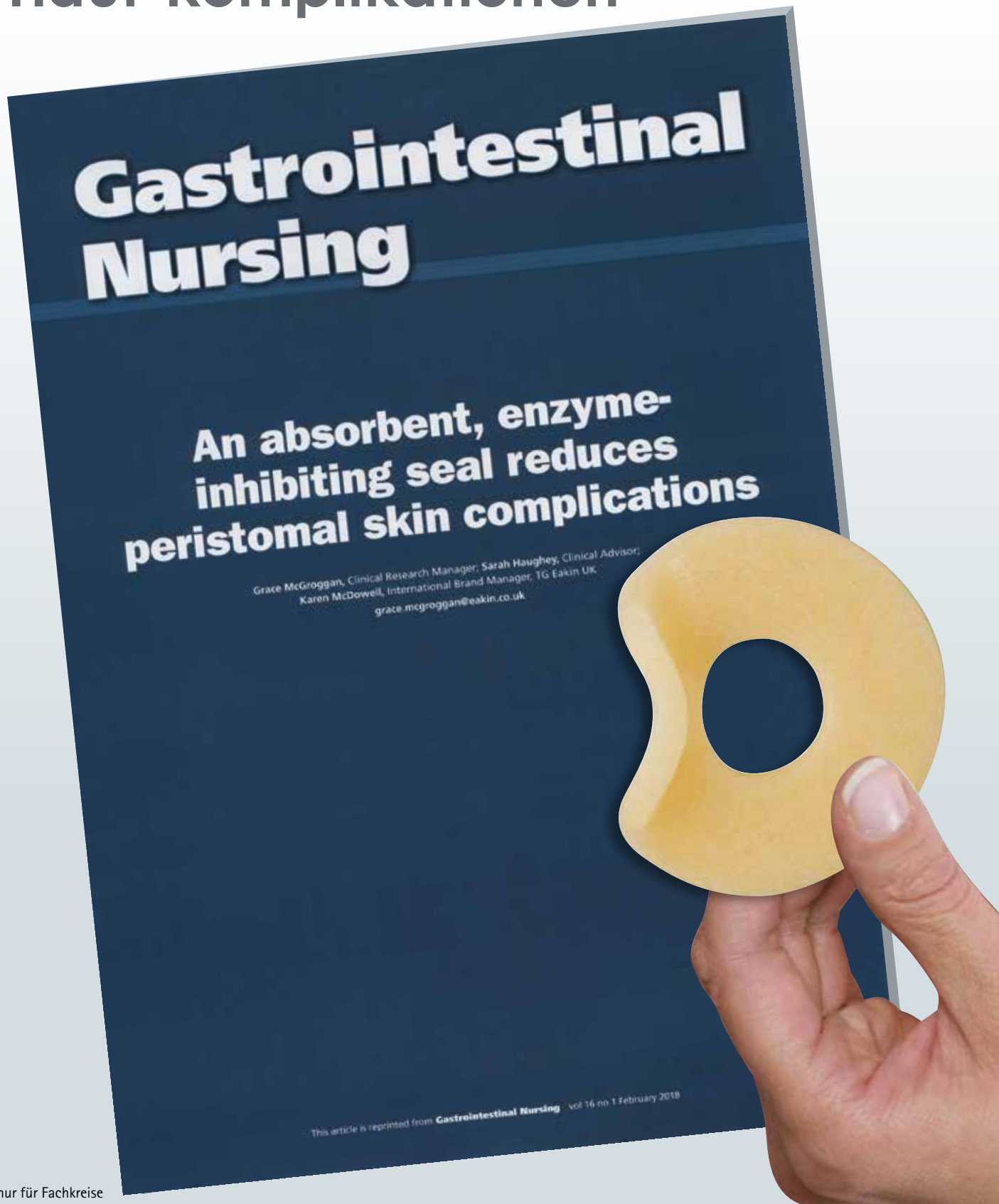


# Eakin Cohesive® – überzeugend bei peristomalen Haut-Komplikationen



**Gastrointestinal  
Nursing**

**An absorbent, enzyme-  
inhibiting seal reduces  
peristomal skin complications**

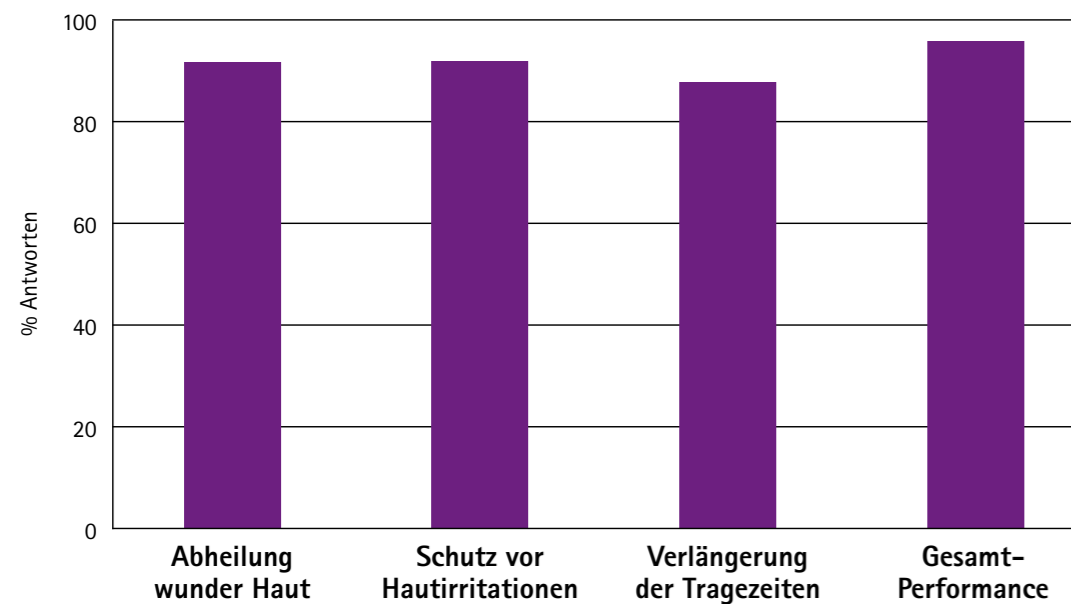
Grace McGroggan, Clinical Research Manager; Sarah Haughey, Clinical Advisor;  
Karen McDowell, International Brand Manager, TG Eakin UK  
grace.mcroggan@eakin.co.uk

This article is reprinted from **Gastrointestinal Nursing** · vol 16 no 1 February 2018

## Neue Studie 2018 bestätigt Eakin Cohesive® Wirk-Trias bei peristomalen Hautkomplikationen<sup>1)</sup>

Die wissenschaftlich anerkannte Wirk-Trias von Eakin Cohesive® aus maximaler Feuchtigkeitsabsorption, nachgewiesener Immobilisierung und Schutz vor aggressiven hautschädigenden Enzymen sowie schonender pH-Wert-Regulierung führt zu einer überlegenen klinischen Erfolgsrate, die durch eine aktuelle wissenschaftliche Studie erneut bestätigt wurde<sup>1)</sup>:

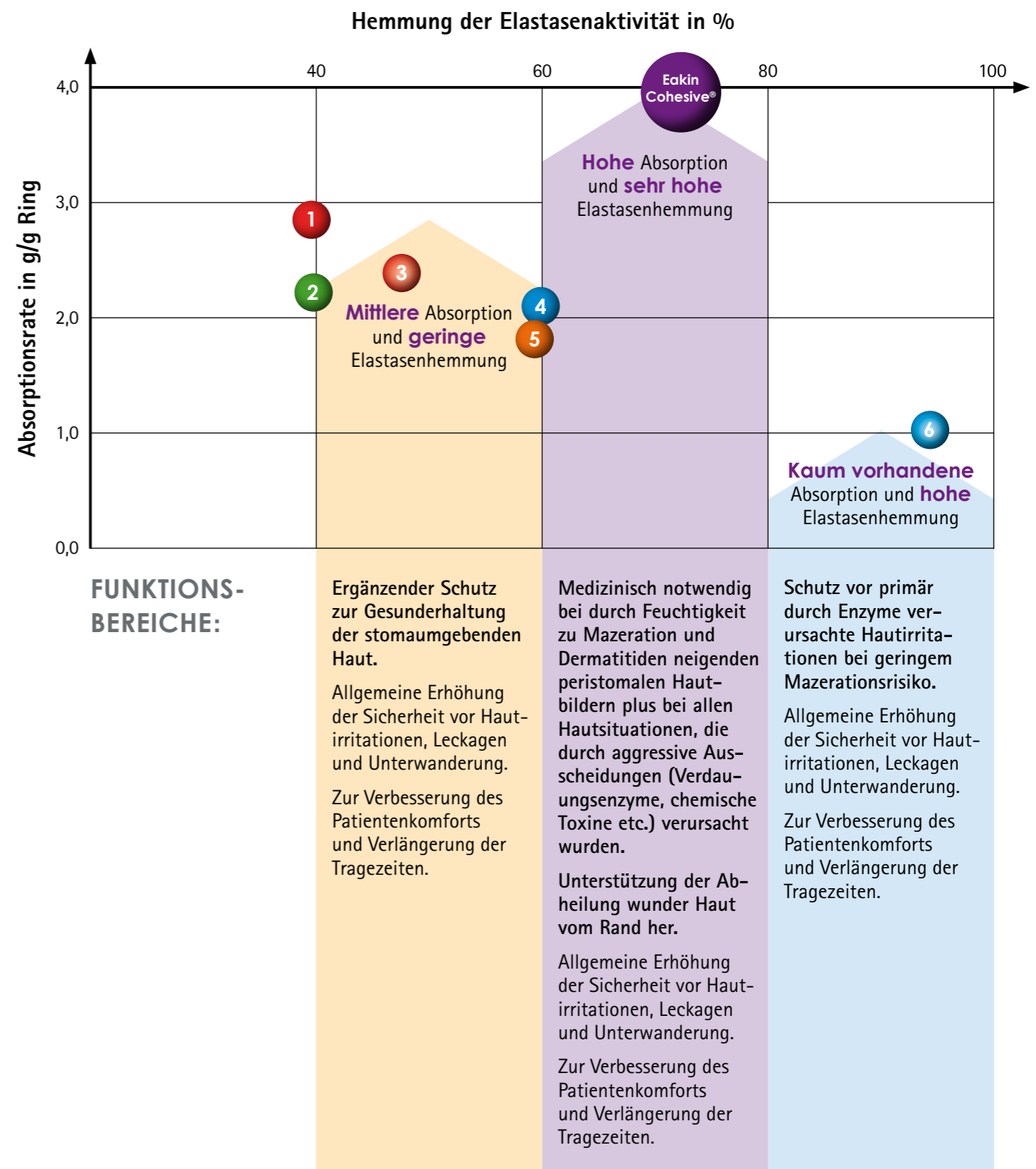
### Beurteilung durch Stomatherapeuten (n=194)<sup>1)</sup>



**90,2%** der Fachkräfte sehen Eakin Cohesive® als ideal an, um **geschädigte Haut zu therapieren.**<sup>1)</sup>

**92,5%** von 2801 Verwendern bestätigen Eakin Cohesive® den **exzellenten Schutz vor Leckagen.**<sup>1)</sup>

## In-vitro-Ergebnisse zeigen deutliche Unterschiede der Hautschutzring-Formulierungen<sup>1)</sup>



- Vergleichsprodukt 1
- Vergleichsprodukt 2
- Vergleichsprodukt 3
- Vergleichsprodukt 4
- Vergleichsprodukt 5
- Eakin Cohesive® Ringe
- Vergleichsprodukt 6

# Cohesive®-Hautschutzringe-Produktfinder

1. Gibt es Probleme mit Unterwanderung und Leckagen?

Ja

Nein

2. Bestehen Hautirritationen durch Ausscheidungen?

Ja

Nein

3. Welches Hautareal ist von Irritationen betroffen?

Eng um ein Stoma?

Über eine größere Fläche?

4. Welche Form hat das Stoma?

Normal geformt, klein?

Unregelmäßige Form, doppeläufig? Unförmig? Wunden?

5. Welche Stomaversorgung liegt vor?

Plan (geschlossen)?

Konvex (geschlossen)?

Konvex oder plan (ausstreifbar)?

## Eakin Cohesive® SLIMS (839005)

Zur Verlängerung der Tragezeiten und zum Schutz der parastomalen Haut.

Zur Ausfütterung einer sanften Konvexität.



## Empfehlungen:

### Eakin Cohesive® SLIMS (839005)

Gehen Sie weiter wie bisher vor. Nutzen Sie Ringe nur, wenn höhere Sicherheit notwendig ist oder Hautirritationen zu befürchten sind. Nutzen Sie Hautschutzringe, wenn Sie die Tragezeit der Versorgung nachhaltig verlängern wollen.



### Eakin Cohesive® Hautschutzring, groß (839001)

Der großflächige Ring ist ideal für 2-teilige Versorgungen und als Schutz bei besonders großflächigen Hautirritationen.



### Eakin Cohesive® StomaWrap™ (839006)

Die einzigartige Form ist ideal für schwer zu versorgende Stomata. StomaWrap™ kann als langer Modellierstreifen oder bei unförmigen Stomata sowie zum Schutz der Wundumgebung und der Wundränder eingesetzt werden.



### Eakin Cohesive® Hautschutzring, klein (839002)

Der Ring mit mehr Cohesive®-Hautschutzmasse – ideal bei hohen und aggressiven Ausscheidungsmengen (z. B. Ileostomata).



## Quellen und weiterführende Literatur:

- 1) McGroggan, G.: An absorbent, enzyme-inhibiting seal reduces peristomal skin complications. *Gastrointestinal Nursing* 16, 2018.
- 2) McGroggan, G.: Effects of a hydrocolloid ostomy seal on fecal enzyme activity and moisture absorption. Poster presented at 3rd Congress of the World Union of Wound Healing Societies June 4-8, 2008; Toronto, Canada.
- 3) Data on file: "Effect of a long life ostomy seal on faecal enzyme activity", Dr. Grace McGroggan, TG Eakin Ltd, Dr. Lorraine Martin, Queen's University Belfast, Northern Ireland (2014).
- 4) Nach G. Panzarasa et al, The pyranine-benzalkonium ion pair: A promising fluorescent system for the ratiometric detection of wound pH, Elsevier B.V. (2017).
- 5) Meisner S., Lehur P.-A., Moran B. et al., Peristomal skin complications are common, expensive, and difficult to manage: a population-based cost modeling study. *PLoS ONE*. 2012; 7(5):e37813. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0037813>
- 6) Taylor, M.: Formulating hydrocolloid skin barriers for pH control. 16th Biennial Congress of the World Council of Enterostomal Therapists. 2006.
- 7) Hess, C.T.: When to use hydrocolloid dressings. *Advances in Skin & Wound Care*. March/April 2000.
- 8) Lipman, R.: Hydrocolloid PS As: New Formulation Strategies, *Medical Device & Diagnostic Industry Magazine*, June 1999.
- 9) Burch, J.: Management of Stoma Complications *Nursing Times* 2011 107: 45,17-20



Anwendungsvideo unter  
[www.eakincohesiveseals.com](http://www.eakincohesiveseals.com)

Alle Informationen in diesem Eakin-Folder beruhen auf Informationen, die zum Zeitpunkt der Erstellung für aktuell und korrekt gehalten wurden. Eine Gewähr für die Vollständigkeit und Richtigkeit kann jedoch nicht übernommen werden. Wir übernehmen keine Haftung für jegliche Art von Schäden, die sich aus der Nutzung der hier publizierten Informationen ergeben könnten. Sollten Sie sich für die Verwendung von in diesem Prospekt aufgeführten Medizinprodukten entscheiden, beachten Sie bitte vor deren Anwendung auch die jeweilige Gebrauchsinformation.

## Beratung:

**0800-22 440 22**  
(gebührenfrei)

## Bestellungen:

**0800-22 440 221**  
(gebührenfrei)

Eakin GmbH  
FeringasträÙe 6  
85774 Unterföhring

Tel. 089-99 216 256  
Fax 089-99 950 957  
[info@eakin.de](mailto:info@eakin.de) · [www.eakin.de](http://www.eakin.de)