

Das Original vom Erfinder der modellierbaren Hautschutzringe

Sehr flexibel



Eakin Cohesive SLIMS® modellierbare Hautschutzringe, dünn

- Für täglichen Hautschutz und Sicherheit
- Bei häufigem Wechsel der Versorgung
- Bei leichten Hautirritationen
- Zur Verwendung mit vorgestanzten Haftflächen – für eine exakte Passform
- Ideal zur Verwendung mit konvexen Beuteln

Durchmesser	48 mm/19 mm (innen)
Cohesive®-Stärke	3,0 mm
Packungsinhalt	10
Art.-Nr.	839005
PZN	10126966
HMV	29.26.11.2031

Höchster Schutz



Eakin Cohesive® modellierbare Hautschutzringe, klein

- Bietet maximalen Hautschutz bei sehr flüssigen Ausscheidungen
- Schafft Abhilfe bei Problemen mit undichten Stellen
- Kann die Tragezeit verlängern
- Schafft bei Bedarf eine „leichte“ Konvexität

Durchmesser	48 mm/19 mm (innen)
Cohesive®-Stärke	4,2 mm
Packungsinhalt	30
Art.-Nr.	839002
PZN	10280957
HMV	29.26.11.2039

Großflächig



Eakin Cohesive® modellierbare Hautschutzringe, groß

- Verwendung unter Basisplatten 2-teiliger Systeme
- Ideal für Urostomata
- Um einen großen Hautbereich um das Stoma herum abzudecken
- Geeignet für den Schutz der Wundumgebung

Durchmesser	98 mm/19 mm (innen)
Cohesive®-Stärke	2,1 mm
Packungsinhalt	10
Art.-Nr.	839001
PZN	10280963
HMV	29.26.11.2039

Innovativ



Eakin Cohesive StomaWrap™ mit Vario-Öffnung

- Ideal für große, ovale oder unförmige Stomata
- Für Personen mit eingeschränkter Fingerfertigkeit
- Geeignet für den Schutz der Wundumgebung
- Zur Verwendung bei der Unterdrucktherapie

Durchmesser	85 mm/50 mm (innen)
Cohesive®-Stärke	3,1 mm
Packungsinhalt	10
Art.-Nr.	839006
PZN	10770621
HMV	29.26.11.2032

Quellen:

- 1) McGrogan, 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.
- 2) „Effect of a long life ostomy seal on faecal enzyme activity“, Dr. Grace McGrogan, TG Eakin Ltd, Dr. Lorraine Martin, Queen's University Belfast, Northern Ireland (2014).
- 3) „Effect over seven days on fungal growth“, Dr. Grace McGrogan, TG Eakin Ltd, N.Ireland (2012).
- 4) McGrogan G., Haughey S. und McDowell K. (2018): An absorbent, enzyme-inhibiting seal reduces peristomal skin complications. Gastrointestinal Nursing 16:1, 42-4.

Alle Informationen dieses Eakin-Folders beruhen auf Informationen, die zum Zeitpunkt der Erstellung für aktuell und korrekt gehalten werden. Eine Gewähr auf 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. Die hier enthaltenen Informationen stellen keine medizinische Beratung dar und ersetzen nicht die Beratung durch Ihren Hausarzt oder andere Gesundheitsfachkräfte. Diese Informationen stellen keine Handlungsanleitung bei einem medizinischen Notfall dar. Falls Sie in eine medizinische Notfallsituation geraten, wenden Sie sich unverzüglich an einen Arzt. Sollten Sie sich für die Verwendung von in diesem Prospekt aufgeführten Medizinprodukten entscheiden, beachten Sie bitte vor deren Anwendung auch die jeweilige Gebrauchsinformation mit Informationen zu Verwendungszweck, Kontraindikationen, Warnhinweisen, Vorsichtsmaßnahmen und Anleitungen.

Eakin GmbH · Feringastrasse 6, 85774 Unterföhring · Tel. 089-99 216 256, Fax 0800-22 440 220 · info@eakin.de, www.eakin.de

Beratung:

0800-22 440 22
(gebührenfrei)

Bestellungen:

0800-22 440 221
(gebührenfrei)

Ihr Eakin®-Musterportal

Einfach mobil unter
<https://professionals.eakin.de>
anfordern oder über diesen QR-Code:



Eakin Cohesive® Hautschutzringe

Transform to Perform



NEU!

Videoberatung unter
www.eakin.de



Eakin-Cohesive® modellierbare Hautschutzringe bei Hautschäden durch Leckagen und Unterwanderung

Absorbierender Hautschutz – wirksam bis zu 72 Stunden¹

- Sofortige und langanhaltende Abdichtung zum Schutz peri- und parastomaler Hautareale
- Langzeitabsorption; deshalb der ideale Ring als Unterlage für die 2-Teiler-Basisplatte
- Vermeidung von vorzeitigem Versorgungswechsel und Verlängerung der Tragezeiten

Modellierbarer Hautschutz

- Leichte Formbarkeit für eine passgenaue Versorgung, insbesondere wenn sich die Form des Stomas noch ändert
- Sicherer Ausgleich von Hautunebenheiten und Falten
- Vielseitig anpassbar, z.B. für eine individuelle und flexible Konvexität

Chemischer Hautschutz²

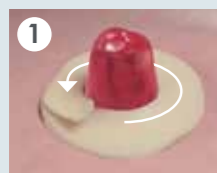
- Reduziert das Risiko einer toxischen Schädigung der Haut vor aggressiven Ausscheidungen, auch z.B. während einer Chemotherapie

Hypoallergen für maximale Hautverträglichkeit

- Die völlig alkoholfreie Eakin-Cohesive®-Formel besteht aus nur fünf sehr hautverträglichen Komponenten.

Mit der hautschützenden Gelphase

Die Transformation des Hautschutzringes in ein Gel ist essenziell für die Wirkung.



Anwendung

Eakin Cohesive® Hautschutzringe sind leicht zu formen und zu modellieren, um einen kompletten Schutz rund um das Stoma zu schaffen.

Die Transformation beginnt

Der absorbierende Hautschutzring schützt die Haut vor Kontakt mit Ausscheidungen.

Ein schützendes Gel wird gebildet

Während die Feuchtigkeit absorbiert wird, verwandelt sich der Hautschutzring in ein schützendes Gel.



Der exzellente Hautschutz wirkt nachhaltig

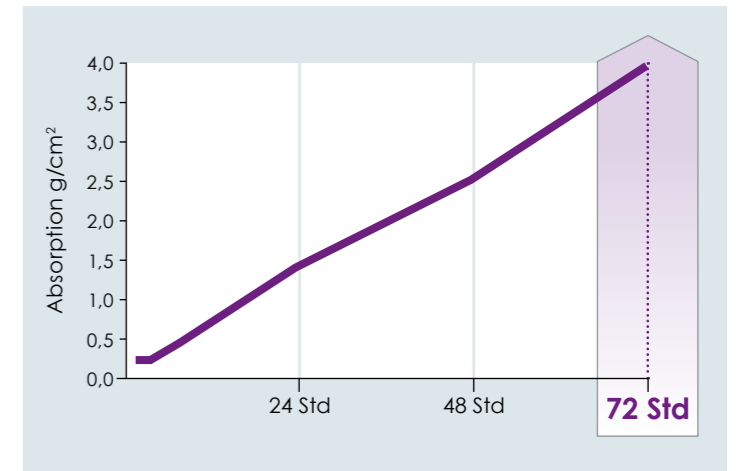
Die Gelphase bildet eine optimale Hautschutzbarriere.

Entfernung

Beim Versorgungswechsel können eventuelle Rückstände des Schutzgels mit einer Kompresse oder einem Release™-Tüchlein entfernt werden.

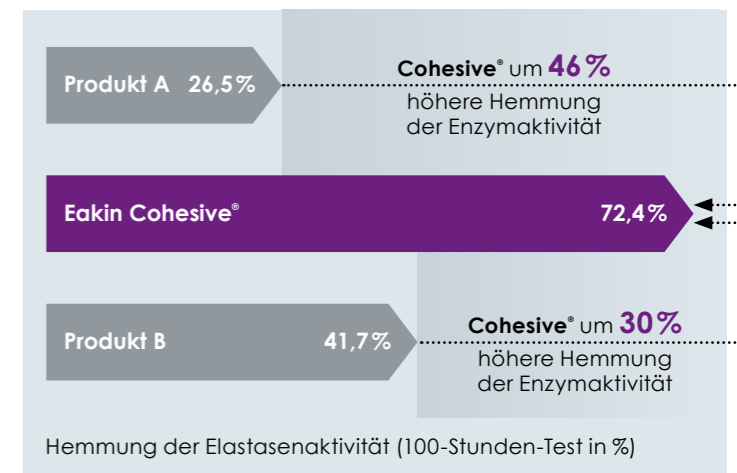
Maximale Feuchtigkeitsabsorption¹

Eakin Cohesive® nimmt über 72 Stunden kontinuierlich Feuchtigkeit auf. Eakin Cohesive® dichtet ab und sorgt dafür, dass Feuchtigkeit nicht mit der Haut in Berührung kommt – entscheidend dafür, dass Mazeration und Hautentzündungen vermieden werden.



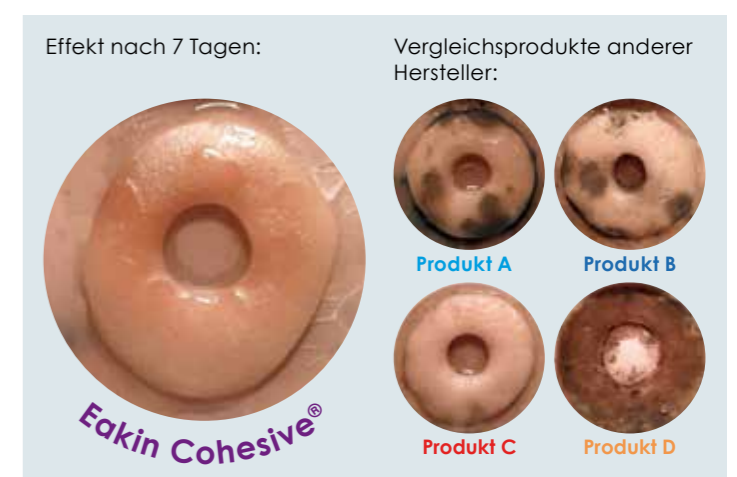
Überlegene Enzymblockade²

Eakin Cohesive® bildet eine hautprotektive Gelphase und reduziert so die digestive Aktivität gewebeabbauender Stoffe. So kann verhindert werden, dass aggressive und enzymhaltige Ausscheidungen (Urin und Stuhl) durch toxische Schädigungen die Haut angreifen und zu Irritationen führen.



Bakterien- und Pilzwachstumshemmende Eigenschaften³

Untersuchungen zeigen, dass das Eakin-Cohesive®-Material, im Vergleich mit Hautschutzmaterialien anderer Hersteller, zusätzlich gegen Pilzbefall resistent ist.



92,5% von 2801 Verwendern bestätigen den Schutz vor Leckagen.⁴

Seit **30** Jahren weltweit keine nennenswerte Allergiemeldung; weltweit 100-Millionen-fach im Einsatz.²

97% von 194 Stomaexperten bestätigen eine Verlängerung der Tragezeit.⁴