

# Aktuelle Fallberichte 2021

Eakin Cohesive®



**Hautschutz bei parastomalen  
Komplikationen aller Art**

# Eakin Cohesive® Hautschutzringe für eine dichte Versorgung

## Krankengeschichte

- 45 Jahre alter Patient
- Anamnese Morbus Crohn
- Permanente Ileostomie seit 1991

## Bericht Pflegekraft

- Stomagröße variiert von 25 bis 28 mm, Profil variiert von auf Hautniveau zu bis zu 6 mm über Hautniveau
- Abdomen ist flach
- Hypergranulation
- Beutelverweildauer beträgt 2 Tage

## Probleme

- Die Ausscheidungen sind sehr flüssig und der Beutel muss 8-10-mal/Tag geleert werden
- Patient empfindet brennende Hautirritation

## Lösung

- Die Pflegekraft empfiehlt Eakin Cohesive®

## Ergebnis

- Patient führt Stomaversorgung selbstständig durch
- Eakin® Woundpouch™ ermöglicht Tragezeit von 3 Tagen
- Patient erwägt, das Stoma nicht rückverlegen zu lassen, weil er Vertrauen in seine Versorgung hat



## Fallbericht 1

### 5 Vorteile

1. Ausgleichen von unebener Haut und Auffüllen von Delen und Falten<sup>1,2,3,4</sup>
2. Abdichten des Stomas, um zu verhindern, dass aggressive Ausscheidungen die Basisplatte der Versorgung angreifen<sup>2,3</sup>
3. Zusätzlicher Schutz für Ileostomieträger mit starken Ausscheidungen<sup>2,3,4</sup>
4. Schutz vor Kontaktdermatitis<sup>1,2,3,4</sup>
5. Prävention von wiederholt auftretenden Stomaproblemen<sup>2,3</sup>

### Verwendete Produkte



Eakin®  
Woundpouch™



Eakin Cohesive  
SLIMS® Haut-  
schutzring (48 mm;  
839005)

### Vorteile von Eakin Cohesive®:

- hervorragende Absorption<sup>4</sup>
- hoher Schutz gegen Enzyme<sup>3,4</sup>
- bekämpft Reizstoffe<sup>3,4</sup>

### Referenzen:

- <sup>1)</sup> Boyles A (2010): Keeping up to date with stoma accessories: enabling informed choice. *Gastrointestinal Nursing*, 8:6, 28–42.
- <sup>2)</sup> Evans S, Burch J (2017): An overview of stoma care accessory products for protecting peristomal skin. *Gastrointestinal Nursing*, 15:7, 25–34.
- <sup>3)</sup> Kelly O'Flynn (2016): Protecting peristomal skin: a guide to conditions and treatment. *Gastrointestinal Nursing*, 14:7, 14–19.
- <sup>4)</sup> Mc Groggan G, Haughey S and McDowell K (2018): An absorbent, enzyme-inhibiting seal reduces peristomal skin complications. *Gastrointestinal Nursing*, 16:1, 42–49.

## Fallbericht 2

### 2 Vorteile

1. Verlängerung der Tragezeit der Versorgung
2. Weniger Hautirritationen

# Behandlung eines Frühgeborenen mit einer Ileostomie und Schleimhautfistel

### Krankengeschichte

- 2 Monate alter männlicher Patient, Frühgeburt mit vielen gesundheitlichen Problemen
- Temporäre Ileostomie und Schleimhautfistel als Folge von nekrotisierender Enterokolitis (NEC)

### Bericht 3. Dezember 2010

- Stomadurchmesser 22 x 13 mm
- Oval, rot gefärbt und leicht prominent
- Die Ileostomie befindet sich in chirurgischer Nähe zu einer Schleimhautfistel und einer Penrose-Drain.
- Derzeit werden Hollister Pouchkins 3778 und Adapt Paste für die Ileostomie verwendet, Pouch 3778 für die Penrose-Drainage.
- Die aktuelle Tragezeit beträgt 3 Tage.

### Bericht 7. Januar 2011

- Seit der letzten Untersuchung ist die undichte Bauchwunde gedehnt worden und hat die Basisplatte abgelöst, was zu einer Reizung der peristomalen Haut ohne Epidermisschädigung führte.
- Die Wundheilungszeit beträgt jetzt etwa 2 Tage.
- Wir haben uns entschieden, AQUACEL® auf der Mittellinieninzision zusammen mit einer transparenten Folie zu verwenden. Eakin Cohesive SLIMS® werden dann um die Ileostomie und die Penrose-Drain angebracht sowie 2x 3778 Beutel.
- Das Pflegepersonal hat betont, dass es eine Mindestverweildauer von 48 Stunden wünscht, da es 1 Stunde 15 Minuten bedarf, um den Versorgungswechsel durchzuführen.

### Bericht 10. Januar 2011

- Es entstehen jetzt weniger Irritationen um die Ileostomie. Der Ausfluss aus der Drainage hat jedoch zugenommen, daher ist die Haut in diesem Bereich gereizt.
- Der AQUACEL®-Verband ist unter der Kunststoffolie gesättigt.
- Das Beutel-System hält gut und die Tragezeit beträgt 3 Tage.
- Wir verwenden jetzt Dimethicone, Eakin Cohesive SLIMS® werden um die Ileostomie und Drainage sowie auf die verheilte Bauchwunde gelegt, um eine ebene Oberfläche zu schaffen. Transparente Folie wird verwendet, um die Drainagebeutel zu fixieren.

### Situation 10. Januar 2011



Gereizte Haut



Aufbringen von Cohesive® um die Drainage



Aufbringen von Cohesive® auf die Bauchwunde



Cohesive® zur Heilung der Haut



Beutel an Ableitung anbringen



Cohesive® um die Ileostomie anbringen



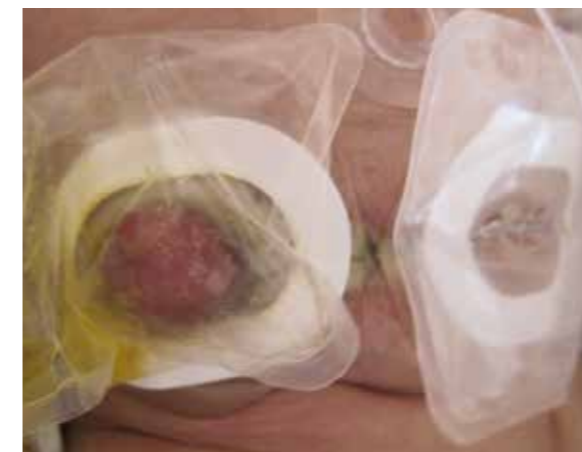
Ileostomie mit Beutel versorgen



Tegaderm-Folie anbringen, um die Beutel in Position zu halten

### Bericht 31. Januar 2011

- Die Produktkombination funktioniert gut und es sind keine Änderungen am aktuellen Pflegeplan erforderlich.



31. Januar 2011

### Verwendete Produkte



Eakin Cohesive SLIMS® Hautschutzring (48 mm; 839005)

## Fallbericht 3

### 5 Vorteile

1. Ausgleichen von unebener Haut und Auffüllen von Falten<sup>1,2,3,4</sup>
2. Abdichten des Stomas, um zu verhindern, dass aggressive Ausscheidungen die Basisplatte der Versorgung angreifen<sup>2,3</sup>
3. Zusätzlicher Schutz für Ileostomieträger mit starken Ausscheidungen<sup>2,3,4</sup>
4. Schutz vor Kontaktdermatitis<sup>1,2,3,4</sup>
5. Vorbeugung von wiederholten Stomaproblemen<sup>2,3</sup>

# Eakin Cohesive® Hautschutzringe zur Behandlung von feuchtigkeitsbedingten Hautschäden

### Krankengeschichte

- 83 Jahre alter Patient
- Diagnose: tiefes Rektumkarzinom
- Ultratiefe anteriore Resektion mit einer Schleifen-Ileostomie
- Prostatakrebs in der Vorgeschichte – behandelt mit Strahlentherapie
- Stoma mit hoher Ausscheidung nach der Operation – mit Medikamenten behandelt
- Nach Hause entlassen, wenn die Ausscheidung < 1000 ml/24 h war
- Nachsorge-Telefonat (Tag 2)
- Keine Probleme berichtet

### Bericht Pflegekraft (Tag 12)

- Der Patient stellte sich mit schweren feuchtigkeitsbedingten Hautschäden um das Stoma vor.

### Probleme

- Die Stomaversorgung war aufgrund einer Veränderung der Bauchkonturen undicht geworden, da die Distension abgeklungen war.
- Der Patient hatte die Basisplatte zu klein ausgeschnitten.
- Die Ausscheidungen waren wässrig und aggressiv für die peristomale Haut.

### Die Pflegekraft empfiehlt Eakin Cohesive®

- Verwendung einer Welland-Barrierefolie
- Große Eakin Cohesive® Hautschutzringe zur Abdeckung des Bereichs der beschädigten, geröteten, feuchten und schmerzenden peristomalen Haut
- Wechsel von planer Basisplatte auf soft konvex
- Stützgürtel für zusätzliche Sicherheit

### Ergebnis

- Der große Eakin Cohesive® Hautschutzring absorbierte erfolgreich die Feuchtigkeit aus der peristomalen Haut und schützte sie vor weiteren feuchtigkeitsbedingten Schäden.
- Die peristomale Haut des Patienten war im Wesentlichen geheilt und der Patient war nun schmerzfrei.

### Verwendete Produkte



Eakin Cohesive®  
Hautschutzring,  
groß (98 mm;  
839001)



### Vorteile von Eakin Cohesive®:

- hervorragende Absorption<sup>4</sup>
- hoher Schutz gegen Enzyme<sup>3,4</sup>
- bekämpft Reizstoffe<sup>3,4</sup>

### Referenzen:

- <sup>1)</sup> Boyles A (2010): Keeping up to date with stoma accessories: enabling informed choice. *Gastrointestinal Nursing*, 8:6, 28–42.
- <sup>2)</sup> Evans S, Burch J (2017): An overview of stoma care accessory products for protecting peristomal skin. *Gastrointestinal Nursing*, 15:7, 25–34.
- <sup>3)</sup> Kelly O'Flynn (2016): Protecting peristomal skin: a guide to conditions and treatment. *Gastrointestinal Nursing*, 14:7, 14–19.
- <sup>4)</sup> Mc Groggan G, Haughey S and McDowell K (2018): An absorbent, enzyme-inhibiting seal reduces peristomal skin complications. *Gastrointestinal Nursing*, 16:1, 42–49.

Anwendungsbeobachtung eingereicht von Ian Whiteley – Clinical Nurse Consultant, Concord, Australien

# Eakin Cohesive® – Ihr Einsatzplan bei parastomalen Hautläsionen

Eakin-Cohesive®-Hautschutz kann bei intakter, geröteter, entzündeter sowie bei irritierter Haut verwendet werden. Er schützt die Stomaumgebung oder unterstützt die Behandlung bei bereits angegriffener Haut. Durch die Verwendung von Eakin-Cohesive®-Hautschutz wird die Haut um das Stoma versiegelt, so dass eine Unterwanderung mit Stuhl oder Urin verhindert wird.

### Fallbeispiel A



Vor der Behandlung



Verwendung des Eakin-Cohesive®-Hautschutzrings



Ergebnis nach der Behandlung

Quelle: [www.eakin.eu](http://www.eakin.eu), Del Tennant, 2010

### Fallbeispiel B



Vor der Behandlung



Zustand nach 12 Tagen Anwendung von Eakin-Cohesive®-Hautschutzringen

Quelle: [www.eakin.eu](http://www.eakin.eu), Ian Whiteley, 2013

### Fallbeispiel C



Haut vor der Behandlung



Zustand nach Anwendung von Eakin-Cohesive®-Hautschutz

Quelle: [www.eakin.eu](http://www.eakin.eu), Ian Whiteley, 2010

# Eakin Cohesive® – Ihr Einsatzplan bei parastomalen Hautläsionen

| Einsatzgebiete   | Funktion   | Medizinisch notwendig   |
|--|--|---|
| <b>Zur Verbesserung der Hautverträglichkeit bei entzündeter und irritierter Haut</b> | Nur 5 sehr verträgliche Substanzen im Eakin-Cohesive®-Hautschutz bieten der empfindlichen parastomalen Haut einen hypoallergenen Rundumschutz.           | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bei bereits geschädigter stomaumgebender Haut (z. B. Rötung oder Irritationen) treten keine zusätzlichen Belastungen durch weitere Inhaltsstoffe auf.</li> <li>• Speziell bei Neugeborenen und Säuglingen sollten reizende und allergene Wirkstoffe vermieden werden, hier bieten Eakin-Cohesive®-Hautschutzringe eine hypoallergene und sanfte Versorgung.</li> </ul> |
| <b>Verbesserung des Hautschutzes gegen Feuchtigkeit und Mazeration</b>               | Bei nässenden Hautdefekten bietet die überlegene Feuchtigkeitsaufnahme des Eakin-Cohesive®-Materials eine optimale Umgebung, damit die Haut heilen kann. | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bei direkt stomaumgebenden Hautläsionen und/oder nässenden Hautdefekten.</li> <li>• Bei großflächigen Hautdefekten im parastomalen Bereich bieten sich Eakin-Cohesive®-Hautschutzringe (groß) an, um auch größere Areale zu versorgen.</li> </ul>  |
| <b>Mikrobieller Schutz</b>   | Durch die schonende Regulierung des Haut-pH-Wertes wird das bakterielle Hautmilieu stabilisiert.   | Ein nachhaltiger Schutz für die empfindliche parastomale Haut, um z. B. parastomalen Mykosen oder einer bakteriellen Besiedelung (Follikulitis) entgegenzuwirken.   |
| <b>Physikalischer Schutz zur Abdichtung der Versorgung</b>                           | Die leichte Modellierbarkeit des Eakin-Cohesive®-Hautschutzes ermöglicht die passgenaue Versorgung und Abdichtung der direkt stomaumgebenden Haut.       | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bei schwierig abzudichtenden Stomaversorgungen.</li> <li>• Bei Falten oder Narben rund um das Stoma.</li> <li>• Bei dünnflüssiger Ausscheidung oder Urin, die den Hautschutz noch vor Ablauf der Tragezeit auflösen oder unterwandern würden.</li> </ul>   |

# Eakin Cohesive® zur Unterstützung der Wundheilung

| Einsatzgebiete  | Funktion   | Medizinisch empfohlen   |
|---|--|---|
| <b>Unterstützung der Heilung von parastomalen Wunden</b>                                    | Der Eakin-Cohesive®-Hautschutz bietet durch den Ausgleich des pH-Wertes einen physiologischen Hautschutz, um Hautreizungen zu vermeiden und natürliche Wundheilung zu fördern.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Besonders nach der Operation, wenn das parastomale Hautmilieu durch die Desinfektion aus dem Gleichgewicht geraten ist, unterstützt Eakin Cohesive® die Regeneration des pH-Wertes der Haut. Die Haut kann sich schneller erholen.</li> <li>• Während einer Chemotherapie, wenn das Hautmilieu durch die Nebenwirkungen der Therapie aus dem Gleichgewicht gerät, wird durch Eakin Cohesive® der Säureschutzmantel reguliert. Hautreizungen kann vorgebeugt werden.</li> </ul> |
| <b>Tragezeit der Versorgung verlängern</b>  | <p>Überlegene Absorption von Feuchtigkeit durch Eakin Cohesive®:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Feuchtigkeitsaufnahme am direkten Stomaausschnitt, bei besonderer Belastung durch Ausscheidung (dünner aggressiver Stuhlgang bei Ileostomie oder Urin bei der Urostomie).</li> <li>• physiologisch auftretende Feuchtigkeit der Haut (Schweiß).</li> </ul> | <p>Eakin Cohesive® erhöht die Aufnahmekapazität, ein vorzeitiger Versorgungswechsel wird vermieden.</p> <p>Durch die Feuchtigkeitsaufnahme und die dadurch verbesserte Abdichtung wird verhindert, dass Ausscheidung in Kontakt mit der Haut kommt.</p> <p>Besonders bei starker Schweißbildung, wie z. B. im Sommer, bei körperlicher Bewegung oder Sport.</p>   |
| <b>Verringerung des Pflegeaufwands (Versorgungswechsel) speziell bei Ileo- und Urostoma</b> | Präventiver Schutz besonders gefährdeter, empfindlicher Hautstrukturen durch Eakin Cohesive®.  | Eakin Cohesive® erhöht die Sicherheit vor Unterwanderungen, ein vorzeitiger Versorgungswechsel wird vermieden.  |

# Eakin Cohesive® zur Unterstützung der Konvexität

| Einsatzgebiete   | Funktion  | Medizinisch empfohlen   |
|--|---|---|
| <p><b>Wenn eine flexible Konvexität benötigt wird, können plane Produkte mit den Eakin-Cohesive®-Hautschutzringen kombiniert werden...</b></p> | <p>Durch die Modellierbarkeit kann eine individuelle, flexible Konvexität geformt werden, ohne übermäßigen kontinuierlichen parastomalen Druck auszuüben.</p> | <p>Eakin Cohesive® ermöglicht eine optimale Abdichtung und bietet eine sichere Versorgung durch Schutz vor Unterwanderung.</p> <p>Besonders in der postoperativen Phase, wenn keine „integrierte, starre Konvexität“ verwendet werden soll, wenn die folgenden Probleme vorliegen:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• retrahierte Stomata</li> <li>• pseudo-prominente Stomata</li> <li>• Stomata in Falten und Narbengebieten</li> <li>• Stomata auf Hautniveau</li> </ul> |
| <p><b>... und konvexe Produkte mittels Eakin-Cohesive®-Hautschutzringen noch zusätzlich verstärkt werden</b></p>                               | <p>Die vorgefertigte konvexe Form (Wölbung) der Versorgung wird verstärkt, wenn die vorhandene Konvexität nicht ausreicht, um sicher abzudichten.</p>         | <p>Bei schwierig zu versorgenden Stomata wie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Retraktionen oder tiefliegenden Stomata</li> <li>• Stomata in Bauchfalten</li> </ul> <p>Auch als StomaWrap™:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bei Falten oder Unebenheiten, die nicht zirkulär um das Stoma verlaufen</li> </ul>   |
| <p><b>Mikrobieller Schutz</b></p>  | <p>Durch die schonende Regulierung des Haut-pH-Wertes wird das bakterielle Hautmilieu stabilisiert.</p>   | <p>Ein nachhaltiger Schutz für die empfindliche parastomale Haut, um z. B. parastomalen Mykosen oder einer bakteriellen Besiedelung (Follikulitis) entgegenzuwirken.</p>  |

# Die Wirk-Trias des Eakin-Cohesive®-Hautschutzes

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 Erfolgsrate:

- **92,5% von 2801 Verwendern bestätigen den exzellenten Schutz vor Leckagen.**<sup>5)</sup>
- **97% von 194 Stomaexperten bestätigen eine Verlängerung der Tragezeiten.**<sup>5)</sup>

|                        | Absorption von Feuchtigkeit | Blockade von Fäkalenzymen |            | Chemische Irritanten |
|------------------------|-----------------------------|---------------------------|------------|----------------------|
|                        |                             | Elastase                  | Lipase     |                      |
| <b>Eakin Cohesive®</b> | <b>+++</b>                  | <b>+++</b>                | <b>+++</b> | <b>+++</b>           |
| Vergleichsprodukt 1    | ++                          | -                         | -          | +++                  |
| Vergleichsprodukt 2    | -                           | -                         | -          | +++                  |
| Vergleichsprodukt 3    | -                           | -                         | +          | +++                  |
| Vergleichsprodukt 4    | -                           | -                         | -          | +++                  |

**Weiterführende Literatur:**

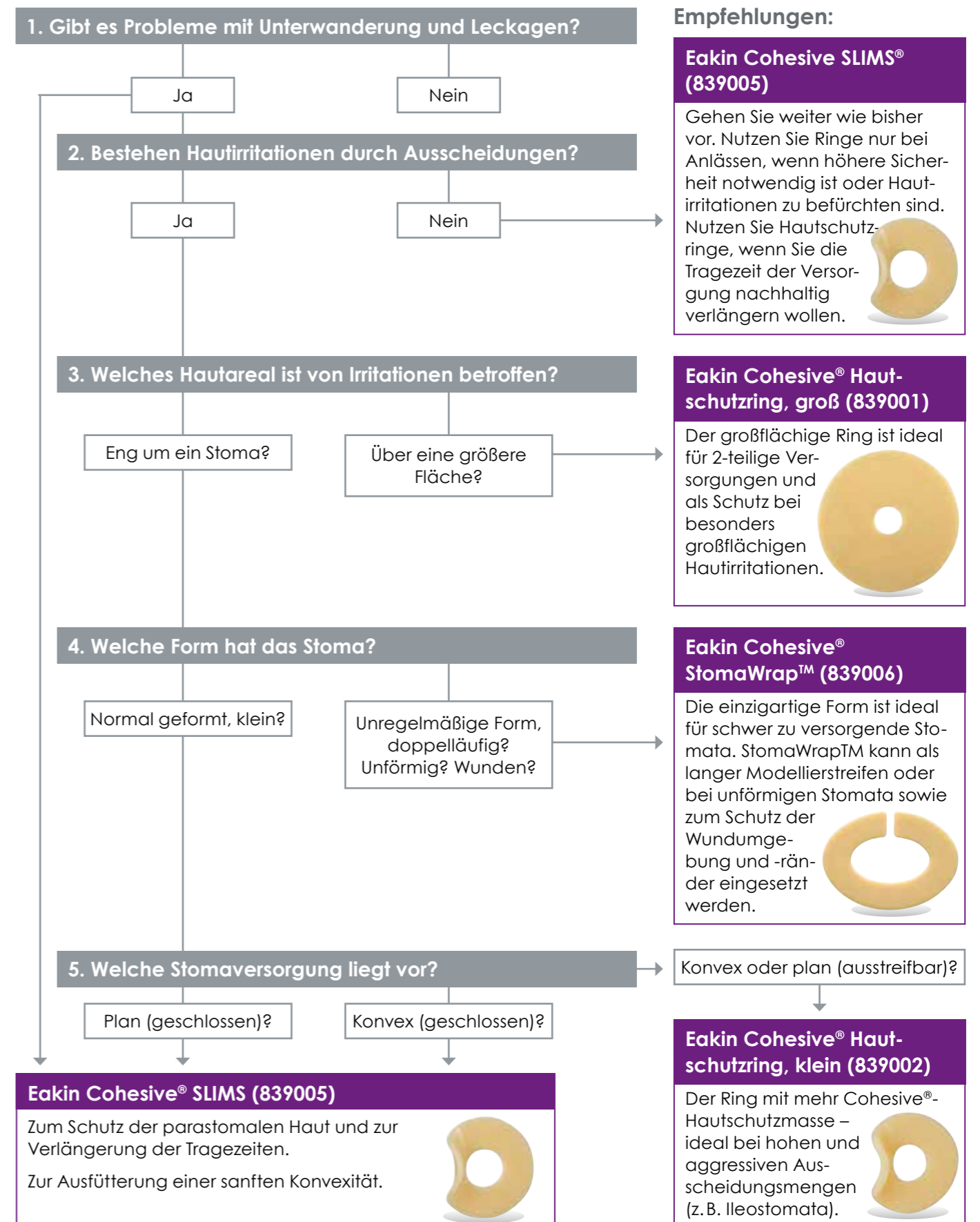
- 1) McGroggan, G.: Effects of a hydrocolloid ostomy seal on fecal enzyme activity and moisture absorption. Poster presented at 3rd Congress of the World Union of Wound Healing Societies June 4-8, 2008; Toronto, Canada.
- 2) Data on file: „Effect of a long life ostomy seal on faecal enzyme activity“, Dr. Grace McGroggan, TG Eakin Ltd, Dr. Lorraine Martin, Queen's University Belfast, Northern Ireland (2014).
- 3) Data on file: TG Eakin Northern Ireland.
- 4) Nach G. Panzarasa et al.: The pyranine-benzalkonium ion pair: A promising fluorescent system for the ratio-metric detection of wound pH, Elsevier B.V. (2017).
- 5) Data on file: TG Eakin Northern Ireland.
- 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) McGroggan, G.: Cohesive Nurse Questionnaire in response to proposed 2007 UK Health Reform.
- 10) McGroggan, G.: Cohesive Patient Questionnaire in response to proposed 2007 UK Health Reform
- 11) Burch, J.: Management of Stoma Complications, Nursing Times 2011 107: 45,17-20.

# Interessante und nützliche Informationen zu den Eakin Cohesive® Hautschutzringen

- Alle Größen und Formen ermöglichen eine individuelle Anpassung an nahezu alle Stomaformen. Sie bieten einen ergänzenden Hautschutz zur Stomaversorgung. Das ist besonders wichtig, wenn sich der Durchmesser des Stomas noch verändert.
- Die Eakin-Cohesive®-Hautschutzringe können bei zusätzlichem Bedarf, z. B. feinen Falten oder Unebenheiten direkt um das Stoma, mit der Eakin-Cohesive®-Paste kombiniert werden.
- Sie absorbieren maximale Feuchtigkeit, dichten ab und sorgen dafür, dass keine Feuchtigkeit mit der Haut in Berührung kommt. Ein entscheidender Faktor, um Hautentzündungen zu vermeiden.
- Eakin-Cohesive®-Hautschutzringe nehmen Feuchtigkeit auf und bilden ein Schutzgel auf der Haut.
- Sie bilden während der Tragezeit einen hochresistenten Hautschutz und agieren als Enzymblocker gegen aggressive Ausscheidungen.
- Sie tragen dazu bei, dass die Haut in ihrem Gleichgewicht bleibt, da sie den pH-Wert positiv beeinflussen und so zur Hautgesundheit beitragen.
- Die einzigartige Eakin-Cohesive®-Hautschutzformulierung ist besonders effektiv in Verbindung mit einem anderen Eakin-Cohesive®-Produkt.



# Eakin Cohesive® Hautschutzringe – Produktfinder



# Eakin Cohesive® Hautschutzpaste

**100% alkoholfrei!**



- Zum Ausgleichen von Hautunebenheiten
- Alkoholfrei, brennt nicht beim Auftragen
- Trocknet nicht aus

|                       |               |               |
|-----------------------|---------------|---------------|
| <b>Beschreibung</b>   | Tube          |               |
| <b>Packungsinhalt</b> | 20g           | 60g           |
| <b>Art.-Nr.</b>       | SP839010      | 839010        |
| <b>PZN</b>            | 06575256      | 05493131      |
| <b>HMV</b>            | 29.26.10.0028 | 29.26.10.0027 |

Die völlig alkoholfreie Hautschutzpaste kommt zum Einsatz, wenn einerseits sensible, entzündete, irritierte Haut vor Ausscheidungen geschützt werden soll und andererseits eine Versorgung bis in kleinste Hautfalten abgedichtet werden soll.



Bildquelle: Mike Becker, 2014

## In vielen Fällen medizinisch notwendig:

- bei Hautschäden, z. B. in der Post-OP-Phase (auch bei Läsionen) und Schutz der Wundumgebung
- bei peristomalen Druckgeschwüren
- bei schwer zu versorgenden Stellen, z. B. zur Füllung und Abdichtung in Falten
- bei Hautunebenheiten rund ums Stoma, z. B. Narben
- bei problematischer Haut

## Effektiver Schutz der Wundumgebung

**Mit der Eakin-Cohesive®-Paste lassen sich Narben, Falten oder kleine Unebenheiten ausgleichen.**

- Hochresistente Abdichtung und Schutz vor Leckagen, Unterwanderung und Mazeration
- Optimaler Schutz der Wundumgebung durch Ausgleichen von Unebenheiten
- Unterstützung der natürlichen Wundheilung

6 Gründe, die Eakin Cohesive®  
Hautschutzpaste zu nutzen

Eakin Cohesive® Hautschutzpaste ist eine Stomapaste mit einer einzigartigen Rezeptur.

### 1. Hautfreundlich

Wie alle Eakin-Produkte enthält Eakin Cohesive® Hautschutzpaste keinen Alkohol und brennt daher nicht. Es ist ein hautfreundliches Produkt, das sogar auf empfindlicher Haut benutzt werden kann – auch bei Babies –, um Hautirritationen zu vermeiden.

### 2. Hilft Leckagen zu vermeiden

Eakin Cohesive® Hautschutzpaste hilft Leckagen vorzubeugen, indem um das Stoma herum eine wasserdichte Barriere gebildet wird. Sie nimmt auch mehr Feuchtigkeit auf als Pasten anderer Hersteller und hilft, Hautmazerationen zu verhindern.

### 3. Schnell und zuverlässig

Durch die Abwesenheit von Alkohol trocknet die Eakin Cohesive® Hautschutzpaste nicht aus. Dies ermöglicht ein schnelleres Anlegen des Beutels.

### 4. Unterstützt die Hautregeneration

Die Verwendung der Eakin Cohesive® Hautschutzpaste kann helfen, rote und gereizte peristomale Haut zu behandeln.

### 5. Kann Tragezeit der Versorgung verlängern

Mit der Paste werden alle Hautfalten und Narben aufgefüllt, um eine gleichmäßige Hautoberfläche zu schaffen. So wird das Risiko von Leckagen verringert, wodurch die Tragedauer der Versorgung verlängert wird.

### 6. Kombinierbar

Eakin Cohesive® Hautschutzpaste kann in Verbindung mit allen Eakin-Produkten verwendet werden. Sie basiert auf der gleichen Rezeptur, die auch in den Eakin Cohesive® Hautschutzringen, Hautschutzplatten sowie Fistel- und Wundbeuteln enthalten ist. Die Paste ist Teil der Eakin-Produktfamilie, die seit Jahrzehnten bewährt ist.



# Eakin Cohesive® Hautschutzplatten

## Großflächig einsetzbar

## Zusätzlicher Schutz der Wundumgebung und Haut



- Für zusätzlichen Hautschutz
- Zum Abdichten einer VAC®-Versorgung
- Anmodellierbar
- Haftet beidseitig
- Kombinierbar mit allen Wund- und Stomabeuteln
- Beliebig zuschneidbar

| Größe          | 10x10cm       | 10x20cm       |
|----------------|---------------|---------------|
| Packungsinhalt | 5             | 5             |
| Art.-Nr.       | 839004        | 839003        |
| PZN            | 05493154      | 05493148      |
| HMV            | 29.26.07.0046 | 29.26.07.1026 |

Maximaler Schutz vor Unterwanderung, Irritation und Mazeration

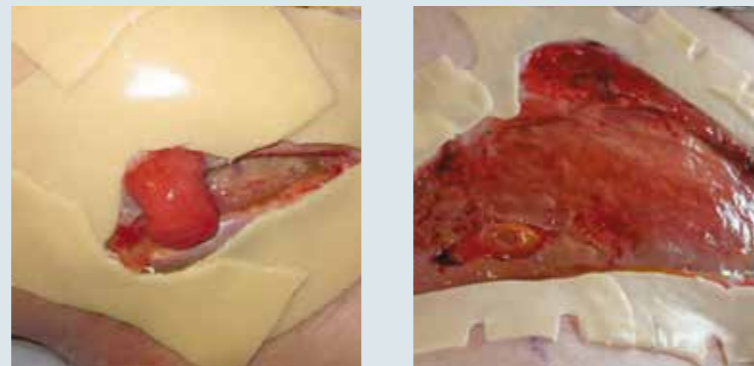
## 1. Abdichtung und Schutz der Wundumgebung für die Unterdrucktherapie (V.A.C.®)

Eakin Cohesive® beidseitig haftende Hautschutzplatten sorgen für einen hocheffektiven abdichtenden Schutz der Wundumgebungshaut während der Unterdrucktherapie (V.A.C.®-Therapie).



## 2. Großflächig und flexibel

Durch das Anmodellieren des Eakin-Cohesive®-Hautschutzes um die Wunde herum kann die Haut vor Unterwanderung und Leckagen geschützt werden. Bei größeren Wunden lässt sich mit den Eakin-Cohesive®-Hautschutzplatten eine Schädigung der wundumgebenden Haut reduzieren. Cohesive® schützt besonders die neu gebildeten Epidermiszellen und unterstützt einen atraumatischen Versorgungswechsel.



# Eakin-Hautschutz im Überblick



## Eakin Cohesive® modellierbare Hautschutzringe

| Beschreibung | Durchmesser         | Stärke | Packungsinhalt | Art.-Nr. | PZN      | HMV           |
|--------------|---------------------|--------|----------------|----------|----------|---------------|
| Klein        | 48 mm/19 mm (innen) | 4,2 mm | 30             | 839002   | 10280957 | 29.26.11.2039 |
| SLIMS®, dünn | 48 mm/19 mm (innen) | 3,0 mm | 10             | 839005   | 10126966 | 29.26.11.2031 |
| Groß         | 98 mm/19 mm (innen) | 2,1 mm | 10             | 839001   | 10280963 | 29.26.11.2039 |

## Eakin Cohesive StomaWrap™

| Beschreibung | Durchmesser         | Stärke | Packungsinhalt | Art.-Nr. | PZN      | HMV           |
|--------------|---------------------|--------|----------------|----------|----------|---------------|
| StomaWrap™   | 85 mm/50 mm (innen) | 3,1 mm | 10             | 839006   | 10770621 | 29.26.11.2032 |

## Eakin Cohesive® Hautschutzpaste

| Beschreibung | Packungsinhalt | Art.-Nr. | PZN      | HMV           |
|--------------|----------------|----------|----------|---------------|
| Tube         | 20 g           | SP839010 | 06575256 | 29.26.10.0028 |
| Tube         | 60 g           | 839010   | 05493131 | 29.26.10.0027 |

## Eakin Cohesive® Hautschutzplatten

| Beschreibung | Packungsinhalt | Art.-Nr. | PZN      | HMV           |
|--------------|----------------|----------|----------|---------------|
| 10x10 cm     | 5              | 839004   | 05493154 | 29.26.07.0046 |
| 10x20 cm     | 5              | 839003   | 05493148 | 29.26.07.1026 |

## Haben Sie eine Fallstudie, die Sie mit uns teilen möchten?

Wenn Sie als medizinisches Fachpersonal unsere Produkte erfolgreich eingesetzt haben – können Sie vielleicht eine interessante Fallstudie einreichen, um Ihren Kollegen zu helfen? Um vollständige Details zu den Anforderungen zu erhalten, können Sie auch auf unsere Homepage gehen und sich laden das Formular runterladen.



## Formular zur Einreichung von Fallstudien für klinisches Fachpersonal

### Ihre Angaben

|                 |  |
|-----------------|--|
| Vorname:        |  |
| Nachname:       |  |
| Funktion/Title: |  |
| Krankenhaus:    |  |
| Ort:            |  |
| Telefon:        |  |
| E-Mail-Adresse: |  |

### Einverständniserklärung zur Veröffentlichung der Fallstudie

Ich, \_\_\_\_\_ (bitte in Druckbuchstaben), erteile hiermit Eakin® die Erlaubnis zur internen und externen Verwendung der zur Verfügung gestellten Fotos und der beschriebenen Fallstudie in vollem Umfang oder in Teilen für Bildungs- und Werbezwecke, einschließlich (aber nicht beschränkt auf) gedruckter Materialien wie Broschüren, Publikationen, Display-Materialien, Anzeigen oder digitale Materialien; audiovisueller Materialien, Websites und anderer digitaler Inhalte oder Medien, die erforderlich sein könnten. Der Patient wird zu jeder Zeit nicht identifizierbar bleiben. Die Bilder werden nicht für andere Zwecke verwendet.

**Erlaubnis zur Verwendung Ihres Namens in gedruckten/Onlinematerialien?**  Ja  Nein

**Erlaubnis zur Angabe des Krankenhaus-Namens in gedruckten/Onlinematerialien?**  Ja  Nein

\_\_\_\_\_  
Datum, Unterschrift

### Patienteneinwilligung

Ich, \_\_\_\_\_ (Patient – bitte in Druckbuchstaben), erteile hiermit Eakin® die Erlaubnis, die zur Verfügung gestellten Fotos und die beschriebene Fallstudie ganz oder teilweise für interne und externe Bildungs- und Werbezwecke zu verwenden, einschließlich (aber nicht beschränkt auf) gedruckter Materialien wie Broschüren, Publikationen, Display-Materialien, Anzeigen oder digitale Materialien; audiovisueller Materialien, Websites und anderer digitaler Inhalte oder Medien, die erforderlich sein könnten. Der Patient wird zu jeder Zeit nicht identifizierbar bleiben. Die Bilder werden nicht für andere Zwecke verwendet.

\_\_\_\_\_  
Datum, Unterschrift



Details der Fallstudie

**Titel der Fallstudie**

---



---

**Patientengeschichte/chirurgische Informationen**

---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---

**Aktuelle Situation/Zustand/Komplikationen**

---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---

**Zuvor verwendete Behandlungsoptionen**

---



---



---



---



---



---



---



---



---



---

**Verwendete Eakin®-Produkte**

---



---



---



---



---



---

**Gründe für die Auswahl der oben genannten Eakin®-Produkte**

---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



---



# Anforderung\* von Mustern zur Ansicht unter Fax 0800-22 440 220

Eakin GmbH • Feringastrasse 6 • 85774 Unterföhring

|                      |                      |
|----------------------|----------------------|
| Name                 | Funktion             |
| Institut / Abteilung | Telefon              |
| Straße               | Email                |
| PLZ, Ort             | Datum / Unterschrift |

| Stck.                    | Artikel  | Artikelnummer | Stck.                    | Artikel                                   | Artikelnummer |
|--------------------------|--|---------------|--------------------------|---|---------------|
| <b>Hautschutz</b>        |  |               | <b>Broschüren</b>        |   |               |
| <input type="checkbox"/> | Eakin Cohesive SLIMS® Hautschutzringe, dünn        | 839005        | <input type="checkbox"/> | Produktkatalog DIN A4                     | 739001        |
| <input type="checkbox"/> | Eakin Cohesive® Hautschutzringe, klein             | 839002        | <input type="checkbox"/> | Produktkatalog DIN A5                     | 739043        |
| <input type="checkbox"/> | Eakin Cohesive® Hautschutzringe, groß              | 839001        | <input type="checkbox"/> | Mini-Produktübersicht DIN lang            | 739007        |
| <input type="checkbox"/> | Eakin Cohesive StomaWrap™                          | 839006        | <input type="checkbox"/> | Folder Wundbeutel                         | 739036        |
| <input type="checkbox"/> | Große Eakin Cohesive® Hautschutzplatten (10x20cm)  | 839003        | <input type="checkbox"/> | Folder Schutz der Wundumgebung            | 739093        |
| <input type="checkbox"/> | Kleine Eakin Cohesive® Hautschutzplatten (10x10cm) | 839004        | <input type="checkbox"/> | Folder Fistel- und Wunddrainage           | 739162        |
| <input type="checkbox"/> | Eakin Cohesive® Hautschutzpaste 20g                | SP839010      | <input type="checkbox"/> | Folder Zeit- und kosteneffektive Drainage | 739037        |
| <input type="checkbox"/> | Eakin Cohesive® Hautschutzpaste 60g                | 839010        | <input type="checkbox"/> | Fallberichte Wundbeutel                   | 739169        |
| <input type="checkbox"/> | Eakin Release™ Pflasterentferner Spray             | 839023        | <input type="checkbox"/> | Folder Hautschutzplatten                  | 739019        |
| <input type="checkbox"/> | Eakin Release™ Pflasterentferner Tücher            | 839024        | <input type="checkbox"/> | Folder Stoma                              | 739034        |
| <input type="checkbox"/> | Eakin Protect™ Hautschutzspray                     | 839026        | <input type="checkbox"/> | Folder Eakin® dot                         | 739140        |
| <input type="checkbox"/> | Eakin Protect™ Hautschutztücher                    | 839025        | <input type="checkbox"/> | Folder Kinderversorgung                   | 739024        |
| <input type="checkbox"/> | Eakin Perform™ Flüssigkeitsabsorber Sachets        | 839020        | <input type="checkbox"/> | Folder Hautschutzringe                    | 739008        |
|                          |  |               | <input type="checkbox"/> | Folder Cohesive®-Paste DIN lang           | 739031        |
|                          |  |               | <input type="checkbox"/> | Folder Zubehör                            | 739046        |
|                          |  |               | <input type="checkbox"/> | Eakin® Fistulameter                       | 739038        |
|                          |  |               | <input type="checkbox"/> | Z-Card (Größenbestimmungs-Hilfe)          | 739047        |
|                          |  |               | <input type="checkbox"/> | Block Wundlineal / 50 Blatt               | 739018        |
|                          |  |               | <input type="checkbox"/> | Fistel-Dokumentationsbogen                | 739021        |
|                          |  |               | <input type="checkbox"/> | Poster Einsatzbereiche Wundbeutel         | 739013        |
|                          |  |               | <input type="checkbox"/> | Anleitungskarte Drainagebeutel            | 739120        |
|                          |  |               | <input type="checkbox"/> | Überleitungs-pass                         | 739105        |

\*Solange der Mustervorrat reicht.

Alle Informationen dieser Eakin-Broschüre beruhen auf Informationen, die zum Zeitpunkt der Erstellung für aktuell und korrekt gehalten werden. Eine Gewähr auf 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.

## Ergebnisse

## Fazit und Empfehlungen

# Beratung ganz nach Ihren Wünschen!

## Hallo Eakin!

Auch per  
Smartphone!

Zusätzlich zur kostenlosen Beratungshotline 0800-22 440 22 bietet Ihnen Eakin® die Möglichkeit einer Videoberatung an. Erfahrene Mitarbeiter beantworten Ihnen ausführlich Ihre Fragen rund um die Versorgung mit den Eakin®-Produkten.

Dank der Bildübertragung können zusätzlich spezifische Anwendungsfragen anschaulich geklärt und praktische Hilfestellungen optimal demonstriert werden.

### Beratung:



0800-22 440 22  
(gebührenfrei)



E-Mail:  
info@eakin.de

### So einfach funktioniert unsere Videoberatung:

Unter [www.eakin.de](http://www.eakin.de) finden Sie direkt auf der Startseite den Link zu dieser neuen Beratungsmöglichkeit. Sie können dort mit einem Mitarbeiter einen Termin vereinbaren. Sie müssen keine Software installieren. Der Service funktioniert per Smartphone, Tablet oder mit dem PC.

Bitte beachten Sie, dass keine medizinische oder ärztliche Beratung durchgeführt wird.

### Bestellungen:



0800-22 440 22-1  
(gebührenfrei)



Bestellfax:  
0800-22 440 22-0



E-Mail:  
bestellung@eakin.de

## EAKIN GMBH

Feringastrasse 6  
85774 Unterföhring  
Tel. 0800-22 440 22  
Fax 0800-22 440 22-0  
info@eakin.de  
Stand Juni 2021



Informationen  
und Downloads:

[eakin.de](http://eakin.de)