



**GELASPON® SCHWAMM**

**BAUSCH + LOMB**

### Zur Blutstillung und Wundversorgung

Gelaspon® Schwamm ist ein steriler, resorbierbarer Gelatineschwamm. Er hat ein hohes Saugvermögen für Blut und Wundsekrete. Gelaspon hat einen neutralen pH-Wert und ist gut gewebeverträglich.

Gelaspon®-Implantate werden in 2 bis 3 Wochen resorbiert, als Wundauflage löst sich Gelaspon® in 2 bis 3 Tagen auf. Der Gelaspon® Schwamm in der Abmessung 8,5x4x1 cm ist doppelt steril verpackt.

### Hohes Saugvermögen

Der Gelaspon® Schwamm aus 100% Schweinegelatine unterstützt mit seiner feinporigen Struktur die Blutgerinnung. Er hat ein hohes Saugvermögen für Blut und Wundsekrete. Unser Gelaspon® Schwamm wird verwendet zur lokalen Blutstillung, als Tamponade von chirurgischen Wunden, zur Versorgung oberflächlicher Wunden und zur Auffüllung von Gewebedefekten bei operativen Eingriffen oder Zahnextraktionen.



**Steriler, resorbierbarer Gelatineschwamm**

- Feinporige Struktur unterstützt die Blutgerinnung
- Gut gewebeverträglich
- PH-neutral
- Doppelt steril verpackt

### ANWENDUNGSEMPFEHLUNGEN:

- Der Gelaspon® Schwamm kann trocken und feucht angewendet werden
- Mit einer sterilen Schere kann Gelaspon® auf Größe und Form der Wunde zugeschnitten werden
- Zur Füllung von Gewebedefekten kann eine entsprechende Menge von vorher in Stücke geschnittenem Gelaspon® verwendet werden
- Zur Implantation Gelaspon® vor dem Einsetzen mit physiologischer Kochsalzlösung tränken und nur leicht ausdrücken, um Lufteinschlüsse zu vermeiden. Bei der Implantation bildet Gelaspon® nach einiger Zeit ein Gel in Verbindung mit dem Wundsekret und wird innerhalb von 2 bis 3 Wochen resorbierbar
- Blutstillung: Gelaspon® Schwamm bis zum Stillstand der Blutung auflegen
- Nicht benötigtes Gelaspon® nach Öffnen der Verpackung nicht mehr verwenden



### VERSORGUNG VON WUNDEN

Beim Sport und im Haushalt sind oberflächliche Schnitt- und Schürfwunden schnell passiert. Gelaspon® kann bei feuchten Wunden trocken, bei trockenen Wunden feucht angewendet werden und unterstützt eine schnelle Wundheilung.

### LOKALE BLUTSTILLUNG

Bei leichten und mittelschweren Blutungen ist unser Gelaspon® Schwamm ein bewährtes Mittel zur schnellen Blutstillung. Dafür den sterilen Gelaspon® Schwamm einfach bis zum vollständigen Stillstand der Blutung auflegen.

### OP UND ZAHNEXTRAKTION

Nach einem operativen Eingriff oder dem Entfernen eines Zahns ist die richtige Nachbehandlung entscheidend für eine gute Wundheilung. Der sterile Gelaspon® Schwamm eignet sich zum Auffüllen von Gewebedefekten und wird in 2 bis 3 Wochen vollständig resorbiert.

### HÄUFIGE FRAGEN & ANTWORTEN

#### Wie ist der Gelaspon® Schwamm aufzubewahren?

Gelaspon® nicht über 25 °C und trocken aufbewahren. Gelaspon® sollte nach Öffnen der Blisterpackung sofort aufgebraucht werden.

#### Ist der Gelaspon® Schwamm für Vegetarier und Veganer geeignet?

Nein. Der Gelaspon® Schwamm besteht zu 100% aus Schweinegelatine und ist damit nicht für Vegetarier und Veganer geeignet.

#### Wie groß ist der Gelaspon® Schwamm?

Der Gelaspon® Schwamm hat eine Größe von 8,5 cm x 4 cm x 1 cm. Allerdings kann der Schwamm mit einer sterilen Schere bei Bedarf auf die gewünschte Größe zugeschnitten werden.

**Hersteller:** Aegis Lifesciences, 215 Mahagujarat Industrial Estate – 382213, Ahmedabad, Gujarat, Indien **Vertreiber:** Dr. Gerhard Mann chem.-pharm. Fabrik GmbH, Brunsbütteler Damm 165-173, 13581 Berlin- Germany