



## DE MULLKOMPRESSEN

**QUALITÄT:**  
DIN EN 14079

**PRODUKTEIGENSCHAFTEN:**

Diese nicht sterilen hautfreundlichen, hoch saugfähigen Kompressen werden aus Troge Verbandmull BP hergestellt. Durch die spezielle Faltechnik liegen alle Schnittkanten stets innen, daher können die Kompressen problemlos zur nächsten Größe entfaltet werden, ohne dass es zum Verkleben einzelner Fasern mit der Wunde führt. **TRO-OMNISORB** Kompressen sind besonders anschiemig, luft- und wasserdampfdurchlässig und können nach Bedarf sterilisiert werden.

**INDIKATION:**

Zum indirekten Abdecken und Pflastern von Wunden für Salbenverbände sowie zum Tupfen und Reinigen der Wundränder. Als unsterile Variante nicht als Auflage für offene Wunden geeignet. Zum Einmalgebrauch.

**MATERIAL:**

Verbandmull DIN EN (= BP / EP)  
100 % Baumwolle. 8-, 12- oder 16-fach gelegt 13-, 17- oder 20-fädig/cm<sup>2</sup>  
Andere Ausführungen und Größen lieferbar.

**GRÖSSEN:**

5,0 cm x 5,0 cm  
7,5 cm x 7,5 cm  
10,0 cm x 10,0 cm  
20,0 cm x 20,0 cm

**HALTBARKEIT:**

5 Jahre

**VERPACKUNG:**

Zu 100 oder 50 Stück gebündelt in weißer Papierverpackung.

## EN GAUZE SWABS

**QUALITY:**  
DIN EN 14079

**PRODUCT FEATURES:**

These non-sterile gauze swabs are made of Troge Absorbent Gauze BP. They are highly absorbent and very skin-friendly. Due to the special folding technique the cutting edges are lying completely inside. This enables the user to unfold the swab to different sizes. Thus it is prevented that the fibre of the gauze adheres to the wound. **TRO-OMNISORB** swabs are extremely soft and extraordinarily permeable to air and moisture. They can be sterilized in case of need.

**INDICATION:**

Gauze swabs are used for non-direct wound covering and padding of wounds, for ointment dressings as well as for dabbing and cleaning of wound edges. Not suitable as dressing for open wounds as it is non-sterile. For single use.

**MATERIAL:**

Absorbent Gauze  
DIN EN (= BP / EP)  
100 % Cotton. 8-, 12- or 16-ply 13, 17 or 20 threads/cm<sup>2</sup>  
Other types and sizes are available on request.

**SIZES:**

5.0 cm x 5.0 cm  
7.5 cm x 7.5 cm  
10.0 cm x 10.0 cm  
20.0 cm x 20.0 cm

**SHELF LIFE:**

5 years

**PACKING:**

100 or 50 pieces bundled in a white paper package.

## ES COMPRESAS DE GASA

**CALIDAD:**  
DIN EN 14079

**CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO:**

Estas excelentes compresas no estériles, altamente absorbentes están confeccionadas con Troge gasa hidrófila de algodón BP. Gracias a su especial técnica de doblado, todos los cortes del borde están siempre hacia dentro, lo que permite que las compresas puedan desdoblarse sin problemas, evitando además que se produzcan adherencias de alguna hebra con la herida. **TRO-OMNISORB** compresas de gasa son especialmente comprimibles altamente permeables al aire y al vapor de agua y en caso de necesidad se puede esterilizarlas.

**INDICACIÓN:**

Para el recubrimiento indirecto y la amortiguación de heridas para apósitos para ungüentos, así como para el toque y limpieza de los bordes de la herida. No es adecuado como vendaje para heridas abiertas ya que no es estéril. De un solo uso.

**MATERIAL:**  
Gasa hidrófila  
DIN EN (= BP / EP)

100 % Algodón. 8-, 12- o 16 pliegos  
13, 17 o 20 hebras / cm<sup>2</sup>. Otros tipos y medidas son disponibles.

**TAMAÑOS:**  
5,0 cm x 5,0 cm  
7,5 cm x 7,5 cm  
10,0 cm x 10,0 cm  
20,0 cm x 20,0 cm

**VIDA ÚTIL:**  
5 años

**EMBALAJE:**  
Envueltos de a 100 o 50 piezas en papel de empaquetar blanco.

## FR COMPRESSES DE GAZE

**QUALITÉ :**  
DIN EN 14079

**CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT :**

Ces compresses non stériles très absorbantes et extrêmement douces à la peau sont en gaze hydrophile Troge BP. Grâce à une technique particulière de pliage, tous les bords de coupure sont orientés vers l'intérieur, permettant ainsi de déplier sans problème les compresses à la taille suivante sans conduire à une adhérence de fibres dans la plaie. Les compresses de gaze **TRO-OMNISORB** sont particulièrement souples, perméables à l'air et à la vapeur d'eau et peuvent être stérilisées en cas de besoin.

**INDICATION :**

Les compresses de gaze sont utilisées pour le recouvrement indirect et le rembourrage des plaies enduites d'onguents, ainsi que pour tamponner et nettoyer les bords de plaies. Ne convient pas comme pansement pour plaies ouvertes, car non stérile.

**MATÉRIAU :**  
Gaze hydrophile  
DIN EN (= BP / EP)

100 % Coton. 8-, 12- ou 16 plis 13, 17 ou 20 fils / cm<sup>2</sup>. Aussi disponible en types et tailles différentes.

**TAILLES :**  
5,0 cm x 5,0 cm  
7,5 cm x 7,5 cm  
10,0 cm x 10,0 cm  
20,0 cm x 20,0 cm

**DURÉE DE CONSERVATION :**  
5 ans

**EMBALLAGE :**  
Emballées en paquets de 100 ou 50 unités, dans du papier blanc.