



## **Suprasorb® A + Ag medicazione antimicrobica in alginato di calcio**

**Art. 20570 - 20573**

*Data di emissione: Ottobre 2006*

---

### **1. Composizione del prodotto**

Suprasorb® A + Ag, medicazione antimicrobica in alginato di calcio, sterile, è costituita da:

- Fibre di alginato di calcio
- Fibre di alginato di calcio impregnate di argento

La presente scheda tecnica è valida per i seguenti articoli:

#### **Compressa:**

Art. 20570      Suprasorb® A + Ag, medicazione antimicrobica in alginato di calcio, sterile      5 x 5 cm  
Conf. da 10 pz.

Art. 20571      Suprasorb® A + Ag, medicazione antimicrobica in alginato di calcio, sterile      10 x 10 cm  
Conf. da 10 pz.

Art. 20572      Suprasorb® A + Ag, medicazione antimicrobica in alginato di calcio, sterile      10 x 20 cm  
Conf. da 5 pz.

#### **Tampone:**

Art. 20573      Suprasorb® A + Ag, medicazione antimicrobica in alginato di calcio, sterile      30 cm, 2 g  
Conf. da 5 pz.

### **2. Imballaggio**

#### **2.1. Imballaggio primario**

- sacchetto sigillato in tutti i lati, parte superiore ed inferiore costituita da:
  - cellulosa, foglio in poliestere e EVA (Artt. 20570, 20571, 20572)
- sacchetto sotto vuoto, parte inferiore e superiore costituite da:
  - cellulosa, rivestimento in polietilene, polistirolo (art. 20573)

#### **2.2. Imballaggio secondario**

- scatola in cellulosa
- bugiardino in cellulosa

#### **2.3. Contenitore da trasporto**

Scatolone in cartone crespato (cellulosa)

### 3. Produzione

Suprasorb® A + Ag, medicazione antimicrobica in alginato di calcio, sterile, viene prodotta in ottemperanza alle disposizioni igieniche in vigore, confezionata singolarmente e sterilizzata a raggi gamma secondo Normativa DIN EN ISO 11137, Parte 1-3.

### 4. Descrizione

Medicazione o tampone di colore marrone chiaro, inodore.  
Le compresse sono disponibili in tre diverse misure.

### 5. Proprietà

Suprasorb® A + Ag, medicazione antimicrobica in alginato di calcio, sterile, è molto soffice, ben conformabile ad alto contenuto di acido mannuronico e basso contenuto di acido guluronico. Le fibre in alginato di calcio gelificano a contatto con l'essudato o con il sangue, creando un microclima umido ideale per la guarigione della lesione. L'argento contenuto nella medicazione ha un'efficacia antimicrobica contro diversi ceppi batterici.

Suprasorb® A + Ag, medicazione antimicrobica in alginato di calcio, sterile, è monouso e non può essere risterilizzata. Le medicazioni rimangono sterili fino a quando la confezione rimane chiusa e non danneggiata.

### 6. Uso

Suprasorb® A + Ag, medicazione antimicrobica in alginato di calcio, sterile è indicata per la medicazione di lesioni infette e criticamente colonizzate, lesioni ad elevata essudazione, superficiali o profonde come p.e. ulcere venose, ulcere da pressione, ferite post-operatorie.

### 7. Direttiva CEE 93/42

Suprasorb® A + Ag, medicazione antimicrobica in alginato di calcio, sterile è conforme alla Direttiva CEE 93/42 - **Classe III**.

### 8. Sicurezza biologica e biocompatibilità

(Biological evaluation and biocompatibility, DIN EN ISO 10993).

Per la cura delle lesioni.

Le materie prime utilizzate nella produzione di Suprasorb® A + Ag, medicazione antimicrobica in alginato di calcio, sterile, sono di tale purezza che l'uso del prodotto viene ritenuto completamente sicuro se utilizzato nei modi indicati.

Attualmente non si è a conoscenza di alcun reclamo per l'incompatibilità di questo prodotto della Lohmann & Rauscher.

Lo scopo della presente documentazione è dimostrare che non vi sono rischi nell'utilizzo di Suprasorb® A + Ag, medicazione antimicrobica in alginato di calcio, sterile, e che il prodotto è stato progettato, prodotto e confezionato in modo tale da non compromettere la situazione clinica o la sicurezza dei pazienti o la salute degli utilizzatori o di altre persone quando il prodotto viene utilizzato nei modi e con gli scopi previsti.

## **9. Validità del prodotto**

Se correttamente immagazzinato - in luogo asciutto, a temperatura non superiore di 25°C - il prodotto, nel suo confezionamento originario ha una durata di 3 anni.

## **10. Smaltimento dei rifiuti**

Lo smaltimento (incenerimento o decomposizione naturale) di  
Suprasorb® A + Ag, medicazione antimicrobica in alginato di calcio, sterile, genera: CO<sub>2</sub>, H<sub>2</sub>O e  
tracce di ossido di calcio e ossido di Ag  
la confezione genera: CO<sub>2</sub>, H<sub>2</sub>O

L'utilizzatore deve osservare le vigenti normative in materia di smaltimento dei rifiuti in ambito medico.

Prodotto da LOHMANN & RAUSCHER INTERNATIONAL GmbH & Co. KG (Germania)