

**DISPOSITIVI MEDICI ANTIUSTIONE BURNSHIELD CE 0124
SCHEMA TECNICA - GARZE -**

- **COMPOSIZIONE IDROGEL**
Melaleuca Alternifolia
- **STERILITA'**
Irradiazione ai Raggi Gamma
- **SCADENZA**
5 anni dalla data di produzione
- **INCOMPATIBILITA' IDROGEL**
Nessuna
- **PH IDROGEL**
5,5 - 7,0
- **BIODEGRADABILITA' IDROGEL**
100%
- **ASPETTO IDROGEL**
Liquido, bianco lattiginoso
- **PROFUMO IDROGEL**
Leggermente farmaceutico
- **COMPOSIZIONE SUPPORTO GARZE**
Schiuma di poliuretano con struttura a cellule aperte concatenate
- **AVVERTENZE**
Non utilizzare se la confezione e' danneggiata. Il contenuto puo' essere conduttore elettrico
- **PROPRIETA' E VANTAGGI**
Abbassa la temperatura della zona ustionata e reidrata in maniera ottimale. Ha un ottimo potere antimicrobico. Previene le infezioni. Facilita la ricrescita della pelle. L'utilizzo di BURNSHIELD fino alla completa ricpitilizzazione, riduce la possibilita' dell'insorgere di cicatrici ipertrofiche o cheloidi.
- **ISTRUZIONI PER L'USO**
Applicare delicatamente ma decisamente sulla parte ustionata senza tendere o premere. Coprire con materiale non assorbente e fissare leggermente.
- **METODOLOGIA D'USO DELLE GARZE**
Dopo la 1ª applicazione, se persiste il dolore, detergere e riapplicare la garza. In caso di necessita' mantenere l'applicazione cambiandola una volta al di avendo la precauzione di detergere e far leggermente asciugare la parte lesa prima di riapplicare. Se l'ustione e' estesa o profonda ripetere l'applicazione 2 volte al di (previa detersione e leggera asciugatura).
- **CONFEZIONI GARZE**
Garza cm 10x10 - garza cm 20x20 - garza cm 60x40