

MANOSOAP

(cod. art. MUV12)

UTILIZZO: Manosoap è una manopola usa e getta, facile e comoda da utilizzare che offre la particolarità di portare un gel detergente secco, pronto a liberare tutte le sue proprietà igieniche, basta aggiungere poca acqua e lavare il paziente, **non è necessario il risciacquo.**

SCHEMA TECNICA

Registro DGF e PS N° 37.4006/1957-C

Registro DGSP N° 37.00052/B-03544

Descrizione

Manopola in ovatta sintetica, polipropilene e gel detergente a pH 5.5. Dimensioni: cm. 20 x 15.

Ovatta Sintetica

Grs/m2: 100 gr/m2

Composizione:

90% fibra di poliestere, sezione circolare piena.

10% resina acrilica resistente.

La loro struttura è composta da strati di fibre sovrapposte e intrecciate tra loro con un processo meccanico e chimico.

Caratteristiche dell'ovatta:

- Igienica
- Antiallergica
- Resistente
- Pratica
- Antimuffa

Gel Incorporato

Gel liquido dermoprotettore pH 5.5 Proporzione 90 gr/m2.

Composizione

- Lauriletere solfato di sodio
- Dietanolomina di cocco
- Addensatore (NaCl)
- Colorante alimentare blu E-131
- Eccipiente acquoso
- Coccoamidopropil betaina

Caratteristiche del gel:

- pH 5.5 che mantiene e protegge il manto acido dell'epidermide.
- Ammorbidente e dermoprotettore, evita l'irritazione della pelle.
- Alto potere detergente e nessuna aggressività dermica.
- 100% biodegradabile.
- Conservante autorizzato dalla regolamentazione internazionale.

CARATTERISTICHE DELLA MANOSOAP:

- essendo un prodotto monouso evita il rischio di contagi.
- Igienica e pratica per l'igiene personale delle persone che non possono fare bagni e docce.
- Facile da utilizzare, è sufficiente inumidire la spugna e premere per ottenere una schiuma abbondante.
- **non serve risciacquo.**
- Gel dermoprotettore con pH 5.5 che mantiene e protegge il manto acido dell'epidermide.
- Non inquina l'ambiente.

• NON CONTIENE LATTICE

- +/- 5% di tolleranza (per tutti i componenti) secondo la regolamentazione internazionale relativa alla tolleranza.
- Non sono utilizzati prodotti che figurano nella regolamentazione N.594/91 della U.E e che sono nocivi per la cappa di ozono nel processo di fabbricazione.
- Nessuno dei prodotti utilizzati è considerato nocivo per l'ambiente.

Presentazione:

Manosoap si offre confezionata in blister da 10 unità (scatole da 50 blister - 500 pz.)

Danfer s.r.l.