

**SCHEDA PRODOTTO**  
**SPUGNA PRESAPONATA**  
**IG SPU**

COD. IG SPU

Riferimento CPNP: 2587868

**NORMATIVA DI RIFERIMENTO**

REGOLAMENTO (CE) n. 1223/2009 DEL PARLAMENTO EUROPEO E DEL CONSIGLIO del 30 novembre 2009 sui prodotti cosmetici

**DESCRIZIONE GENERALE DEL PRODOTTO**

Spugna presaponata monouso in schiuma poliuretano (12x7,5x2,5 cm), alta resistenza e capacità di trattenere il gel. Utilizzato principalmente per il lavaggio dei pazienti.

Il prodotto è realizzato in Spagna dall'azienda:

LAYERTEX S.L.S - Camí dels francesos, 4 Poligono Industrial Buvisa 08338 Premià de Dalt (Barcelona) España

Distribuito da: Gardening Srl Via Bartolomeo Bosco 15/10, 16121 GENOVA - ITALY

**ISTRUZIONI PER L'USO**

Inumidire la spugna con acqua, strizzarla aprendo e chiudendo la mano fino alla formazione della schiuma, strofinare delicatamente la parte da lavare. E' necessario il risciacquo dopo l'utilizzo.

**PRECAUZIONI PER L'IMPIEGO**

Non inalare, non ingerire, non usare su occhi, mucose e pelle lesa o irritata. Tenere lontano dalla portata dei bambini.

**CARATTERISTICHE TECNICHE DELLA SPUGNA**

CARATTERISTICHE TECNICHE	VALORE	TOLLERANZA
Materiale	Schiuma di poliuretano	
Colore	Bianco	
Spessore	2,5 cm	± 0,3
Densità	6 Kg/m <sup>3</sup>	± 1

**Ingredients:** Aqua, Sodium Laureth Sulfate, Sodium Chloride, Cocamidopropyl Betaine, Cocamide DEA, Phenoxyethanol, Benzoic Acid, Dehydroacetic Acid, Citric Acid, CI 19140, CI 61570.  
pH 5.5 Dermatological Soap.

**Specifiche Chimico-Fisiche del sapone**

Aspetto: liquido viscoso

Colore : verde

pH : 5.5

Viscosità a 25°C: 6000 cps

Controllo microbiologico: Carica microbica totale < 1000 CFU/g

**Specifiche microbiologiche del prodotto finito**

Controllo microbiologico: Conta aerobica totale < 1000 CFU/g

Valore di Lieviti e Muffe < 100 CFU/g

**CONFEZIONAMENTO**

Cartone da 1600 pezzi in 32 confezioni da 50 pezzi. Ogni spugna è confezionata singolarmente.

**VITA UTILE DEL PRODOTTO**

12 mesi dopo l'apertura. In conformità al Regolamento CE n. 1223/2009.

**MODALITA' DI SMALTIMENTO**

Fare riferimento alle disposizioni nazionali, regionali e locali in vigore prima di procedere allo smaltimento.

**METODO DI FABBRICAZIONE DELLA SPUGNA**

- La materia prima viene impregnata di sapone secondo le percentuali stabilite e sottoposta ad un processo di essiccazione per l'eliminazione dell'umidità
- Successivamente viene posta sulla linea di taglio dove vengono realizzati i panni nelle dimensioni previste
- I panni spugna vengono confezionati in sacchetti e successivamente posti in cartoni.