

BIODERM®



CODICI

COD. INTERNO : BM 3994

EAN: 8004367039941

PARAF: 938229489

COD. INTERNO : BM 3994

PARAF: 903939421

DENOMINAZIONE PRODOTTO

BIODERM – ALCOOL GEL

DESCRIZIONE

Lozione alcoolica in gel ad elevata attività igienizzante

IMMAGINE PRODOTTO



INGREDIENTS:

alcohol denat., aqua, PEG-40 hydrogenated castor oil, glycerin, aloe barbadensis leaf extract, mel, tocopheryl acetate, panthenol, niacinamide, carbomer, sodium pca, triethanolamine, parfum.

CARATTERISTICHE

BIODERM® ALCOOL GEL è una lozione in gel per la perfetta detersione e igienizzazione delle mani, senza l'uso di acqua. L'esclusiva Formula Isodermica assicura la massima igiene delle mani nel completo rispetto dell'equilibrio idro-lipidico del mantello difensivo epicutaneo.

E' adatto a tutti coloro che hanno la necessità di igienizzare frequentemente le proprie mani senza rinunciare all'idratazione della pelle. E' molto pratico in quanto non necessita risciacquo; si asciuga immediatamente; non disidrata la pelle, consentendo di evitare successivi trattamenti protettivi e curativi.

MODO D'USO

Versare una dose di prodotto sul palmo di una mano e strofinare ambedue le mani fino a completa evaporazione del prodotto. Nel caso di mani particolarmente sporche, asportare le impurità con l'ausilio di una salviettina monouso.

MOD. DI CONSERVAZIONE

Conservare in flaconi ben chiusi, protetti dalla luce e dai raggi del sole, in clima fresco ed asciutto, in ambiente pulito e ben ventilato. La confezione integra ha una scadenza superiore a 36 mesi, la confezione aperta dev'essere consumata entro 12 mesi dall'apertura.

AVVERTENZE

Uso Esterno. Non ingerire

CONFEZIONAMENTO

BM 3994	
imballo primario	fl. da 100 ml
imballo secondario	cartone da 15 pezzi

BM 3995	
imballo primario	fl. da 500 ml
imballo secondario	cartone da 12 pezzi

Tutti gli imballi primari sono in polietilene ad alta densità (HDPE) o in polipropilene (HDPP), la costanza della formulazione e del procedimento tecnologico, impiegati per la preparazione dei materiali di confezionamento, conferiscono agli imballi considerati caratteristiche di alto livello unite ad un'estrema maneggevolezza. Gli imballi primari non contengono lattice e non interferiscono in alcun modo, ne' fisicamente ne' chimicamente, con il prodotto.

Aggiornata il 01/04/2020

IL PRESENTE DOCUMENTO E' PROPRIETA' AZIENDALE DI FARMODERM. NON PUO' ESSERE IN ALCUN MODO DIVULGATO O RIPRODOTTO NEMMENO PARZIALMENTE SENZA PREVIA AUTORIZZAZIONE.