

BACTYGEL

GEL PER L'IGIENE DELLE MANI



CARATTERISTICHE GENERALI

Gel a base di una miscela sinergica di alcool Etilico e Isopropilico, acqua e sostanze emollienti per la pelle a pH eudermico. Da utilizzarsi per una rapida igienizzazione delle mani. Trova impiego in ospedali, studi medici, scuole, case di riposo, ristorazione, industria alimentare, uffici, ecc. e per persone a contatto frequente con estranei o con oggetti passati di mano in mano. La presenza dell'alcool Isopropilico consente un maggiore tempo di contatto sulle mani.

CONDIZIONI DI IMPIEGO

Versare una quantità sufficiente affinché le mani trattate restino umide per tutta la durata dell'azione. Strofinare le mani almeno per 30 secondi, possibilmente con la metodica prevista dall'OMS (Organizzazione Mondiale della Sanità) e lasciare asciugare.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	liquido viscoso azzurro
Peso specifico	0.889 g/ml
pH	6,0 ± 0,2
Etanolo/2 Propanolo	72 % V/V minimo
Agenti viscosizzanti ed emolliente	0,5 %
Acqua e correttore di pH	q.b. a 100

Ingredients (Rec. Dir. 76/768/CEE e seguenti sui prodotti cosmetici)

Alcohol denat, Aqua (water), Isopropyl alcohol, Hydroxypropyl methylcellulose, C.I. 42090 (ACID BLUE 9)

AVVERTENZE

Etichettatura



Pericolo

Liquido e vapori facilmente infiammabili. Provoca grave irritazione oculare.

Tenere lontano da fonti di calore, superfici calde, scintille, fiamme libere o altre fonti di accensione. Non fumare.

Il prodotto è soggetto alle Normative **ADR: UN 1170 Classe 3 GI II**



KEMIKA Spa - Sede operativa e stabilimento
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA

☎ ++39 (0) 143 80494
✉ info@kemikaspa.com

☎ ++39 (0) 143 823068
🌐 www.kemikaspa.com