



Linea Igiene Persona

MANISAN

CON ANTIBATTERICO



Sapone fluido antibatterico per la pulizia e l'igiene delle mani

MANISAN ANTIBATTERICO è frutto della corretta associazione di battericidi e batteriostatici (particolarmente attivi su funghi, lieviti, batteri Gram+ e Gram-), con tensioattivi dermopurificanti ed emollienti che aiutano a preservare la pelle da irritazioni ed arrossamenti.

MANISAN ANTIBATTERICO risulta essere un sapone fluido estremamente delicato e particolarmente adatto ad essere impiegato in tutte le situazioni in cui si richieda una totale sicurezza all'uso anche prolungato e ripetuto da parte di operatori che necessitino di una sicura ed igienica azione detergente con particolare attenzione riguardo al quadro microbiologico totale (aziende alimentari, mense, case di riposo, ospedali, scuole ecc....). Indispensabile per una corretta applicazione del metodo H.A.C.C.P. per l'igiene negli ambienti alimentari.

MANISAN ANTIBATTERICO è testato utilizzando le metodiche indicate nelle linee guida UNI (CEN) prEN 12054 - luglio 1995 ed è risultato efficace nei confronti dei microrganismi patogeni.

MANISAN ANTIBATTERICO è conforme alla legislazione vigente sui prodotti cosmetici (D.Lgs 24/04/1997 n°126 e successivi aggiornamenti ed integrazioni).



Linea Igiene Persona



MANISAN ANTIBATTERICO

MODALITA' E DOSI D'IMPIEGO

Bagnare e successivamente insaponare mani, polsi ed avambracci (facendo particolare attenzione agli spazi infradita), sciacquare abbondantemente ed utilizzare per asciugarsi carta monouso.

CARATTERISTICHE TECNICHE

MANISAN ANTIBATTERICO I 5

Cod. articolo: 10190
Cod. EAN articolo: 8009881000378
Cod. EAN confezione: 8009881000927
Confezione: cartone 2x5l
Peso netto pezzo kg 5: kg 5
Peso netto confezione: kg 10
Peso lordo confezione: kg 10,60
Dim. confez.(L-P-H): mm 275x200x320
Numero strati per bancale: 5
Numero confezioni per strato: 16
Numero confezioni per bancali: 80

CONTIENE

Tensioattivi espressi in m.a. > 4%, tensioattivi anfoteri in m.a. >4%, miscela 3 : 1 di 5-cloro2-Metil4-Isotiazolin-3one e analogo non clorurato isotiazolone, E.D.T.A., triclosan, glicole propilenico.

SPECIFICHE

Colore: blu trasparente
Odore: inodore
Viscosità: 1000-2000 Cp
pH tal quale: 4,5 - 5,5

