

Scheda tecnica

H-SAN-EX

CH0419

GEL PROTETTIVO PER LE MANI AL 60% DI ALCOL ETILICO

PROPRIETÀ E CAMPI DI APPLICAZIONE

L'H-SAN-EX è un gel idroalcolico che, grazie alla sua formulazione, agisce rapidamente ed efficacemente senza ricorrere all'utilizzo di acqua o salviettine.

Contiene ingredienti con proprietà emollienti e dermoprotettive.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

Stato fisico: liquido gelatinoso

Colore: incolore

Odore: caratteristico dell'alcol etilico con sentori di aloe vera naturale

Densità: $0,90 \pm 0,05$ g/ml

pH: $7,5 \pm 0,5$ a 20°C

ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Il prodotto è irritante. Prodotto per uso esterno. Non utilizzare su cute lesa o mucosa.

MODALITÀ DI IMPIEGO

Applicare il prodotto sul palmo delle mani e strofinare bene fino a completo assorbimento, la pelle sarà pulita, asciutta e piacevolmente profumata.

IMBALLAGGIO

Prodotto infiammabile.

Conservare il prodotto ben chiuso a temperatura ambiente, lontano da fiamme e scintille.

Non fumare.

Conservare fuori della portata dei bambini.

La preparazione, nella confezione originale sigillata, ha validità di 12 mesi.

Prodotto disponibile in taniche in PE da 5, 10, 25 litri; dosatori da 400 ml e in bustine monodose da 3 ml.

LE INFORMAZIONI E I DATI TECNICI RIPORTATI NEL PRESENTE BOLLETTINO SI BASANO SULLE CONOSCENZE AZIENDALI ATTUALI, MA NON HANNO VALORE DI GARANZIA.

IL SERVIZIO TECNICO DI GWA È A DISPOSIZIONE DEGLI UTILIZZATORI PER ULTERIORI APPROFONDIMENTI TECNICI E APPLICATIVI RELATIVI AL PRODOTTO

Indirizzo e-mail di emergenza: emergenza@g-wa.it
