

KEMALCOOL SPRAY

DESINFECTANT POUR LES MAINS A BASE D'ALCOOL ETHYLIQUE
Approuvé par le Ministère de la Santé Italien N° 20837



CARACTERISTIQUES GENERALES

KEMALCOOL SPRAY est particulièrement utilisé avec des doseurs automatiques.

KEMALCOOL SPRAY est un désinfectant à base d'alcool Ethylique (Ethanol) pour la désinfection rapide des mains.

Est utilisé dans les hôpitaux, les cabinets médecins, les écoles, les maisons de retraite, la restauration, l'industrie alimentaire et les bureaux, etc. pour les personnes en contact fréquent avec des étrangers ou avec des objets transmis de main en main, poignées de porte, mains courantes etc.

KEMALCOOL SPRAY est conforme aux normes virucide UNI-EN 14476, fongicide UNI- EN 13624, bactéricide UNI-EN 13727, bactéricide UNI-EN 1500.

MODE D'EMPLOI

Vaporiser **KEMALCOOL SPRAY** sur les mains sèches propres et frotter au moins pour 30 seconds si possible avec la méthode prévu par l'OMS (Organisation Mondiale de la Santé) et laisser sécher.

CARACTERISTIQUES MICROBIOLOGIQUES

KEM-ALCOOL SPRAY est conforme aux norms:

UNI-EN 1500	Activité bactéricide: Désinfection des mains des chirurgiens en presence de saleté
UNI-EN 14476	Activité virucide suspendue
UNI-EN 13624	Activité fongicide suspendue en présence de saleté
UNI-EN 13727	Activité bactéricide suspendue en présence de saleté

TESTS effectués par les laboratoires MERIEUX (Chelab)- Via Fratta 25 –RESANA- ITALIE

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect	liquide
Poids spécifique	0.873 g/ml
pH	7.2 ± 0.2
Ethanol	78 % V/V minimo

KEMALCOOL SPRAY composition: 100 g de produit contiennent: 70,4 g d'alcool éthylique, des excipients et de l'eau désionisée au goût.



KEMIKA Spa - Sede operativa e stabilimento
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA
Tel: ++39 (0) 143 80494 – Fax. ++39 (0) 143 823068
info@kemikaspaspa.com - www.kemikaspaspa.com



Etiquetage



Danger

Liquide et vapeurs très inflammable. Provoque une sévère irritation des yeux.

Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de tout autre source d'inflammation. Ne pas fumer.

Le produit est sujet aux Normes ADR: **UN 1170 Classe 3 GI II**