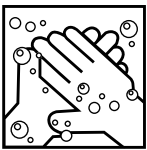


Handhygiène Alcool

Gel hydroalcoolique pour la désinfection rapide et optimale des mains
BE-REG-01649; 202/20/L; 16638 N

- Action hygiénique rapide et totale
- Doux pour la peau
- Bactéricide, levuricide et virucide
- Utilisable dans tous les environnements alimentaires
- Sans colorant, sans parfum
- Non allergène



Informations
produit:



Handhygiène Alcool

Gel hydroalcoolique pour la désinfection rapide et optimale des mains BE-REG-01649; 202/20/L; 16638 N

DESCRIPTIF

Permet d'assurer l'hygiène des mains. Extra doux pour la peau.
Produit agréé pour le contact alimentaire. PT1.

UTILISATION

De préférence, se laver et se sécher les mains avant utilisation.

Désinfection standard :

- Appliquer une dose de gel sur les mains sèches.
- Les frictionner pendant 30 secondes.
- Laisser sécher sans rincer

Traitement hygiénique des mains par frictions (EN1500):
3ml-30 sec. friction avec 2 applications OBLIGATOIRES.

DOSAGE

- Pur

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Couleur: incolore
- Parfum: alcool
- La concentration en matière active de l'Handhygiène Alcool est connue pour ses propriétés bactéricides et virucides, dont le virus de la grippe A (H1N1).
- Produit non gras à l'utilisation
- Support inox et distributeurs à savon adéquats disponibles.
- Idéal pour un usage intensif.
- 1L de Handhygiène Alcool permet 550 utilisations.

COMPOSITION

Ethanol : 74,25 %
Isopropanol : 6,5 %.

NORMES

Propriété	Norme
Bactéricide	EN1276/EN13727 (Enterococcus hirae, E.coli, Pseudomonas aeruginosa, Staphylococcus aureus): 30s à 20°C EN1500: 2x30s à 20°C
Levuricide	EN1650/EN13624 (Candida albicans): 30s à 20°C
Virucide	EN14476: virucidie à spectre limité (Adenovirus et Murine Norovirus): 30s à 20°C

Activités validées via des tests de suspension. Tous les tests ont été effectués en condition de propreté.

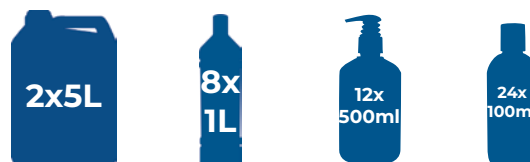
STOCKAGE

Conserver le produit dans son emballage original fermé. Ne pas exposer au gel.

INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

- Produit biodégradable (CE 648/2004)
- Emballage 100% recyclable

EMBALLAGES



Conditionnement	Référence	Code EAN
Carton 2x5 litres	2602458	05411283261789
Carton 8x1 litre	2602359	05411283265935
Carton 12x500 ml	2602367	05411283266734
Carton 24x100 ml	2602202	05411283260220
Support inox	9326585	