

Sterillium® Gel pure mains

Désinfection hygiénique des mains par friction.



Exceptionnellement bien toléré par la peau. Efficace contre les virus enveloppés et la majorité des bactéries en 30 secondes. Sans parfum.

Sterillium® Gel pure mains

Propriétés

La désinfection systématique des mains est une des mesures prophylactiques essentielles pour interrompre la chaîne des infections.

Appliquée sous la forme de désinfection hygiénique des mains, elle garantit une réduction rapide et sûre du nombre de bactéries, avec destruction des microorganismes.

Sterillium® Gel pure mains possède de nombreux atouts pour une désinfection douce et efficace :

- large spectre d'action : bactéricide (dont MRSA), fongicide, virucide contre les virus enveloppés (VHB, VIH, VHC),
- actif selon les normes EN 1040, EN 1275, EN 13727, EN 1500, EN 12791,
- exceptionnellement bien toléré par la peau, même en cas d'usage prolongé.
- excellentes propriétés de protection et de soin de la peau,
- prend soin de la peau grâce à son système unique d'agents hydratants*,
- ne contient ni parfum ni colorant.

* hydratation des couches supérieures de l'épiderme

Composition

Pour 100 g de solution :

Substance active : Ethanol 85 g

Autres ingrédients: eau, cyclométhicone, glycérine, tétrahydroxypropyl, éthylène diamine, isohexadécane, acrylates/C10 - C30 alkyl acrylate crosspolymère, PVP, alcool myristique, bisabolol.

Microbiologie

Sterillium® gel pure mains est :

- bactéricide,
- fongicide,
- tuberculocide,
- virucide contre les virus enveloppés (y compris VHB, VIH, VHC),

De plus, Sterillium® gel pure est actif sur adénovirus, poliovirus et rotavirus.

Domaines d'application

La désinfection par Sterillium® Gel pure mains peut se pratiquer partout, en l'absence de lavabo et de source d'eau.

Sterillium® Gel pure mains est indiqué pour la désinfection hygiénique. La préparation est utilisée partout où l'hygiène est importante:

- dans les salles de soins,
- dans les ambulances,
- dans les cabinets médicaux de toutes disciplines,
- lors de soins à domicile des patients, des personnes âgées et nourrissons,
- lors de dialyses à domicile.

Réglementation

Biocide de classe TP1 selon la Directive Européenne 98/8/CE.

Dosage

Sterillium® Gel pure mains est appliqué non dilué par friction sur mains sèches; il faut veiller à garder les mains humides avec Sterillium® Gel pure mains pendant toute la durée d'application du produit. Portez une attention particulière aux bouts des doigts et aux ongles.

Durée de conservation

Avant ouverture : 60 mois.

Après ouverture : 12 mois.



Sterillium® Gel pure mains

Normes européennes

Désinfection hygiénique des mains :

EN 1500 30 s

Désinfection chirurgicale des mains :

EN 12791 1.5 min

Activité bactéricide

EN 13727 15 s

MRSA 15 s

Activité fongicide

C. albicans 30 s

Aspergillus niger 30 s

Activité tuberculocide

M. terrae 15 s

Virus enveloppés

Virucide contre les virus à enveloppe
(y compris VHB, VIH, VHC) 30 s

Virus BVD 30 s

Virus de la vaccine 15 s

Virus de l'herpès type 1 et 2 15 s

Virus de la grippe aviaire 15 s

Virus de la grippe A 15 s

SARS-CoV 30 s

Virus non enveloppés

Adenovirus (EN 14476 : 2013) 1 min

Norovirus murin (EN 14476 : 2013) 15 s

Poliovirus (EN 14476 : 2013) 30 s

Rotavirus 30 s

Données physico-chimiques

Aspect : transparent

Densité (20 °C) : env. 0.82 g/cm³

Point d'éclair (EN ISO 3679) : 17,1 °C.

Conditionnement

Référence de commande	Code EAN13	Flacon de	Nb unités / carton
981279	4031678060597	50 ml	20
981280	4031678060610	100 ml	20
981281	4031678060634	475 ml avec pompe	6

Référence de commande	Code EAN13	Nb cartons / palette	Nb unités / palette
981279	4031678060597	375	7500
981280	4031678060610	207	4140
981281	4031678060634	182	1092

Remarque

Ne pas conserver à proximité de radiateurs, ne pas exposer à un rayonnement solaire intense. Respecter le mode d'emploi.

Remarque : les recommandations concernant nos produits reposent sur des tests scientifiques et sont communiquées au meilleur de nos connaissances. Des informations plus approfondies, par exemple en ce qui concerne la tolérance des matériaux, ne sont possibles qu'au cas par cas. Nos recommandations ne nous engagent pas et ne sont pas une garantie. Elles n'excluent pas la nécessité pour l'utilisateur de procéder à ses propres tests pour les procédés et les buts envisagés. Sur ce point, nous déclinons toute responsabilité. Celle-ci est régie par nos conditions générales de vente et de livraison.

BODE France SAS
67730 Châtenois
www.bode-france.fr
Lab. PAUL HARTMANN Sarl
67607 Sélestat Cedex
www.hartmann.info
Tél : 03 88 82 43 43
Fax : 03 88 82 43 99

A company of the
HARTMANN GROUP

