

HARTMANN



Distributed by

puras

031 996 85 85
puras.ch



Désinfection alcoolique des mains Sterillium® med



Caractéristiques

- Efficacité exhaustive contre les bactéries, les levures et les virus, y compris les norovirus
- Avec complexe de soin cutané éprouvé pour une sensation veloutée sur la peau
- Particulièrement bien toléré par la peau, excellente tolérabilité même en cas d'utilisation prolongée
- Testé dermatologiquement
- Excellente efficacité dès 15 s
- Sans colorant ni parfum

Utilisation

Sterillium® med convient à la désinfection hygiénique et chirurgicale des mains. Sterillium® med est sans colorant ni parfum et convient donc particulièrement aux personnes à la peau sensible.

Sterillium® med

Désinfectant liquide pour les mains à base d'éthanol, sans parfum ni colorant. Efficacité complète avec le complexe de soin cutané Sterillium® éprouvé.



La désinfection des mains est la mesure la plus importante pour se protéger contre les infections. Dans le monde entier, les préparations à frictionner à base d'alcool se sont imposées comme la méthode la plus efficace et la mieux tolérée par la peau pour la désinfection des mains. Votre produit de référence: Sterillium®, la première préparation à frictionner à base d'alcool commercialisable, utilisée avec succès depuis plus de 55 ans. Ce grand classique de la désinfection des mains allie une efficacité prouvée depuis des décennies à une très bonne tolérabilité cutanée.

Sous la marque Sterillium®, HARTMANN propose désormais Sterillium® med, un désinfectant pour les mains exempt de parfum et de colorant.

Sterillium® med présente un large spectre d'action, y compris contre les norovirus, et offre une très bonne tolérabilité cutanée tout en bénéficiant d'une grande acceptation auprès des utilisateurs grâce à des tests de performance complets réalisés par des experts internes et externes.

Utilisation

Sterillium® med présente un large spectre d'action. L'utilisation et le dosage dépendent du domaine d'application:

Désinfection hygiénique des mains

Faire couler une quantité suffisante de Sterillium® med dans le creux de la main sèche afin de pouvoir en recouvrir totalement l'ensemble des mains. Frotter le désinfectant pour les mains avec soin pendant 30 secondes et maintenir les mains humides pendant le temps de friction de Sterillium® med, en couvrant toutes les parties de la peau.

Ne pas oublier le bout des doigts ni les pouces. Le bout des doigts et les pouces sont particulièrement importants d'un point de vue clinique, car ils sont le plus souvent en contact direct avec des patients et des surfaces potentiellement contaminées. Le bout des doigts affiche par ailleurs la plus haute densité de germes par rapport aux autres régions cutanées.

Désinfection chirurgicale des mains

Actionner le levier du distributeur avec le coude et verser Sterillium® med dans le creux de la main sèche. Frotter soigneusement les mains et les avant-bras jusqu'au coude avec le produit. Traiter les mains de manière ciblée. Accorder une attention particulière au bout des doigts, à la paume des mains et surtout à toutes les parties du pouce. Les mains et les avant-bras doivent être entièrement recouverts de Sterillium® med pendant le temps d'action. Pour ce faire, il peut être nécessaire de procéder à plusieurs prélèvements. Toujours maintenir les mains au-dessus du niveau des coudes lors de l'application.

Domaines d'indication

Pour la désinfection hygiénique et chirurgicale des mains.

Particulièrement adapté à tous les domaines liés à l'hygiène dans les secteurs de la santé et de l'industrie, où l'absence de colorant et de parfum est importante. Sterillium® med est donc recommandé aux utilisateurs ayant la peau sensible.

Composition

Principe actif par 100 g
Ethanol à 85,0 g

Efficacité

Bactéricide, fongicide, tuberculocide, mycobactéricide, virucide limité, virucide limité PLUS, virucide.

Propriétés physico-chimiques

Aspect	transparent, incolore
Masse volumique (à 20 °C)	env. 0,81 g/cm ³
Point d'éclair	16 °C (selon DIN 51755)

Sterillium® med

Bactéries et champignons			
VAH	Recommandation d'utilisation certifiée destinée à la désinfection hygiénique des mains de l'Association allemande d'hygiène appliquée (VAH). (essais en suspension et essais proches de la pratique)	Activité bactéricide / levurocide	30 s
	Recommandation d'utilisation certifiée destinée à la désinfection chirurgicale des mains de la VAH. (essais en suspension et essais proches de la pratique)	Activité bactéricide / levurocide	1,5 min
EN	Efficace selon EN phase 2 / étape 2 (essais proches de la pratique)	Désinfection hygiénique des mains (EN 1500)	30 s
		Désinfection chirurgicale des mains (EN 12791)	1,5 min
	Évalué selon EN phase 2 / étape 1 (essais en suspension)	Bactéricide (EN 13727)	15 s
		Levurocide (EN 13624)	15 s
		Fongicide (EN 13624)	30 s
		Mycobactéricide (EN 14348)	15 s
		Tuberculocide (EN 14348)	15 s
Virus			
DWV	Efficacité contre les virus conformément aux dispositions de l'Association allemande pour la lutte contre les virus (DWV)	Activité virucide limitée (y compris VHB, VIH, VHC)	15 s
		Activité virucide limitée PLUS	30 s
DVV	Évalué contre les virus non enveloppés (selon DVV)	Adénovirus	30 s
		Poliovirus	2 min
DVV	Évalué contre les virus non enveloppés (selon DVV)	Norovirus	15 s
		Rotavirus	15 s
EN	Évalué contre les virus selon EN phase 2 / étape 1 (essais en suspension)	Activité virucide limitée (PLUS)	30 s
		Virucide (EN 14476)	30 s
EN	Évalué contre les virus non enveloppés selon EN phase 2 / étape 1 (essais en suspension)	Adénovirus (EN 14476)	30 s
		Poliovirus (EN 14476)	15 s
		Norovirus (EN 14476)	15 s
EN	selon EN phase 2/étape 1	Rhinovirus	30 s
Liste	Produit reconnu pour la désinfection selon l'art. 18 de la loi allemande sur la protection contre les infections [IfSG] (RKI)	Domaine A - bactéries végétales; y compris mycobactéries, champignons et spores de champignons	30 s
		Domaine d'activité virucide limité	30 s



Tolérance cutanée de Sterillium® med

La tolérance cutanée de Sterillium® med a été évaluée dans le cadre d'un essai épicutané fermé par applications répétées (RIPT).



Ce test épicutané par patch est réalisé en deux phases (exécution répétée) et auprès d'un grand nombre de sujets (> 200). Cette méthodologie complexe permet de mettre en évidence le potentiel d'irritation ainsi que les réactions de contact allergiques de type tardif (type IV) d'une préparation.

Sterillium® med n'a montré aucun potentiel d'irritation ni de sensibilisation de la peau dans le cadre du RIPT et peut être considéré comme très bien toléré par la peau.

Source:
Kanengiser BE et al. (2010) CLR Study No. CRL116908-2. Etude non publiée – données conservées par BODE Chemie GmbH.

Sterillium® med

Exempt de parfum et de colorant et particulièrement bien toléré par la peau, y compris en cas d'utilisation prolongée.



	Contenu	Référence
Sterillium® med		
Flacon	100 ml	981890
Flacon	500 ml	981891
Flacon avec pompe de dosage prémontée	500 ml	981892
Flacon	1000 ml	981889
Bidon	5 litres	981901

Utiliser les biocides avec précaution. Toujours lire l'étiquette et l'information produit avant utilisation.



IVF HARTMANN AG
Victor-von-Brunns-Str. 28
CH-8212 Neuhausen
Tel. +41 (0)52 674 31 11

info@ivf.hartmann.info
www.ivf.hartmann.info

HARTMANN



Helps. Cares. Protects.