

Désinfection des mains

ASEPTOMAN® MED

Solution hydroalcoolique pour les mains

- Activité virucide à spectre limité
- Efficace contre le norovirus en 30 sec
- Efficacité rapide et vaste, excellente tolérance



Description du produit

Désinfectant pour les mains à base d'alcool pour frotter dans la peau. Grâce à sa faible teneur en alcool, ASEPTOMAN MED est particulièrement doux pour la peau, mais il a toujours un large spectre d'action et est donc le produit idéal pour la routine quotidienne. ASEPTOMAN MED est efficace contre les norovirus, les rotavirus et les adénovirus dans le cadre de la désinfection hygiénique des mains. ASEPTOMAN MED répond aux exigences de désinfection des mains lors d'épidémies de noro-, de rotavirus et d'adénovirus. Il est sans parfum et exempt d'agents cumulatifs à long terme, qui peuvent s'accumuler sur la peau et provoquer des irritations cutanées. De plus, ASEPTOMAN MED contient de précieux ingrédients de régraisage et de soin pour prévenir le dessèchement de la peau.

Champs d'application

Désinfection hygiénique et chirurgicale des mains.

Utilisation

Désinfection hygiénique des mains : 30 s
Appliquer une quantité suffisante de désinfectant main sur des mains sèches. Maintenir les mains humides par la préparation non diluée pendant tout le temps d'appli-

Spectre et temps d'action			15 s	30 s	2 min
Recommandation d'utilisation pour la désinfection hygiénique des mains*	EN 1500			●	
Recommandation d'utilisation pour la désinfection chirurgicale des mains*	EN 12791				●
tuberculocide (M. terrae)	EN 14348	contamination faible		●	
mycobactéricide (M. terrae et M. avium)	EN 14348	contamination faible		●	
Virus					
virucide à spectre limité	EN 14476			●	
efficace contre les virus enveloppés	EN 14476		●		
efficace contre les adénovirus	EN 14476			●	
efficace contre les norovirus (NVM)	EN 14476			●	
Résultats des essais complémentaires					
bactéricide	EN 13727	conditions de propreté et saleté		●	
	EN 1040		●		
levuricide (Candida albicans)	EN 13624	conditions de propreté et saleté		●	

* y compris des essais de phase 2 niveau 1 et phase 2 niveau 2 (essais quantitatifs de suspension et essais porte-germes)

cation. Veiller particulièrement aux bouts des doigts, aux pouces et aux ongles et au besoin appliquer à nouveau du désinfectant main en petites quantités.

Désinfection chirurgicale des mains : 2 min
Les mains doivent être humidifiées par la préparation non diluée pendant tout le temps d'application.



Désinfection des mains

ASEPTOMAN® MED

Solution hydroalcoolique pour les mains

Composition

100 g de solution contiennent :
65 g Éthanol.

Certificats

Nos produits sont intégralement contrôlés.
Sur demande, nous mettons à votre disposition les dossiers des experts.

Conseils de prudence et mentions de danger

Liquide et vapeurs très inflammables. Provoque une sévère irritation des yeux. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Maintenir le récipient fermé de manière étanche. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. Si l'irritation oculaire persiste: consulter un médecin. Éliminer le contenu/ récipient dans une entreprise de collecte agréée.

Pour usage professionnel seulement.

Produit	Conditionnement	Unité	Contenu	Art. Nr.	PZN
ASEPTOMAN MED	Bouteille en robe	20	100 ml	CH00457OP001	13420815
	Flacon doseur	20	500 ml	CH00457OP005	13420821
	Flacon doseur	12	1000 ml	CH00457OP010	13420809
	IntelliCare	4	1300 ml	CH00457OP013DY	
Aides au dosage	Pompe doseuse	1	500 ml/ 1000 ml	CH0090600502	-



Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Dr. Schumacher est certifié selon DIN EN 13485, DIN EN ISO 9001, DIN EN ISO 14001, BS OHSAS 18001, dispose d'un système de gestion de l'environnement validé en conformité avec l'EMAS et est membre de l'IHO, VCI, BAH, DGSV et auprès de DGKH. www.schumacher-online.com

