

Désinfection des mains Myxal® SEPT GEL



Description du produit

Gel désinfectant pour l'hygiène personnelle des mains

Propriétés du produit

- Désinfectant pour les mains à base d'éthanol
- bactéricide (y compris SARM), tuberculocide
- levuricide
- virucide (y compris Corona-, Influenza-, Rota-, Noro-, Adéno-, Polio- et Vaccinavirus ainsi que BVDV, VHB, VIH et VHC)
- hydratant
- sans parfum
- enregistré auprès le VAH et l'ÖGHMP
- enregistré auprès l'IHO
- conforme aux normes HACCP



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

Efficacité et méthodes de vérification (Dosage 2 x 3 ml)

Bactéries et champignons	Méthode	Charge	Temps d'action
Recommandation d'utilisation pour la désinfection hygiénique des mains*	EN 1500 / VAH		30 secondes
Recommandation d'utilisation pour la désinfection chirurgicale des mains*	EN 12791 / VAH		1,5 minutes
Bactéricide	EN 13727	charge haute	15 secondes**
Levuricide (Candida Albicans)	EN 13624	charge haute	15 secondes**
Tuberculocide (M.terrae)	EN 14348	charge basse	30 secondes

Virus

Efficace contre tous les virus enveloppés et virus nus (virucide)	EN 14476	y compris VHB/VIH/VHC	1 minute
Efficace contre les poliovirus	EN 14476	charge basse	1 minute
Efficace contre les adénovirus	EN 14476	charge basse	1 minute
Efficace contre les norovirus (NVM)	EN 14476	charge basse	15 secondes**

*) y compris les tests de phase 1 niveau 2 et phase 2 niveau 2 (essais de suspension quantitatifs et essais de porteurs de microbes orientés vers la pratique)

***) pour la désinfection hygiénique des mains un temps d'action d'au moins 30 secondes doit être respecté

Domaine d'application

Myxal® SEPT GEL est un gel hydroalcoolique sans parfum et sans colorants pour la désinfection hygiénique des mains. Le désinfectant a un effet bactéricide (y compris SARM), tuberculocide, levuricide (C. albicans) et virucide (y compris les virus: Corona, Influenza, Rota, Noro, Adéno, Polio et Vaccinia ainsi que BVDV, VHB, VHC, VIH). Myxal® SEPT GEL est un désinfectant des mains à haute teneur en éthanol. C'est pourquoi l'efficacité du produit contre les virus est très élevée. Myxal® SEPT GEL a été testé dermatologiquement et ne contient pas d'agents actifs cumulatifs à long terme. Le désinfectant est conforme aux normes HACCP et est donc particulièrement bien approprié pour l'utilisation dans le secteur alimentaire. Myxal® SEPT GEL est enregistré auprès le VAH (Verbund für Angewandte Hygiene), l'ÖGHMP (Österreichische Gesellschaft für Hygiene, Mikrobiologie und Präventivmedizin) et l'IHO (Industrieverband Hygiene und Oberflächenschutz).

Dosage / Application

Pour la désinfection hygiénique des mains: prendre 2 doses de 3ml Myxal® SEPT GEL non dilué et frictionner durant 30 secondes sur les mains sèches. Pendant toute la durée d'application, maintenir la peau humide.

Si les mains sont visiblement sales, les laver à l'eau et au savon avant de les désinfecter. Pour éviter toute dilution du désinfectant, rincer et sécher minutieusement les mains avant leur désinfection.

Description du produit

Gel transparent, sans parfum.

Composition

100 g Myxal® SEPT GEL contiennent 80,8 g d'éthanol (CAS: 64-17-5).

Types de produits

PT01 - Désinfection de la peau saine et intacte



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

Tolérance cutanée

Une expertise dermatologique est disponible et peut être fournie sur demande.

Avis de sécurité

Utiliser Myxal® SEPT GEL avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. Pour l'usage externe seulement. Éviter tout contact avec les yeux. Conserver hors de portée des enfants. La date limite d'utilisation est indiquée sur chaque bouteille. Ne pas utiliser Myxal® SEPT GEL après cette date.

Remarques particulières

Surtout en cas d'application fréquente, des irritations de la peau (rougeurs, dessèchement) peuvent survenir. Dans ce cas, intensifier la protection et les soins de la peau.

Premiers secours

Quand Myxal® SEPT GEL pénètre dans les yeux par erreur, rincer à grande eau toute de suite pendant environ dix minutes (douche pour les yeux, flacon pour rincer les yeux). Quand une sensation de brûlure est présente après, consulter un médecin.

Stockage

Myxal® SEPT GEL est stockable à température ambiante dans son emballage d'origine et dans un lieu adapté. La date limite d'utilisation est indiquée sur l'emballage.

Prescriptions légales

Myxal® SEPT GEL est un produit biocide selon la Directive sur les Biocides (EU) No 528/2012.

UFI: AA00-COF3-200X-Q7AK

DE: N° d'enregistrement BAuA: N-39027

FR: N°Inventaire: 60784

CH: CHZN2827

LU: N° d'enregistrement: 13/18/L

NO: N° d'enregistrement: 638016

Une Fiche de Données de Sécurité selon la directive de la CE est disponible et peut être téléchargée sous www.myxal.de.

Environnement

Toutes les bouteilles sont fabriquées de polyéthylène et après être vidées complètement, les déchets peuvent être éliminés comme des ordures polyéthylènes.

Etiquetage selon les directives de l'UE

Danger: Liquide et vapeurs très inflammables. Provoque une sévère irritation des yeux. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir hors de portée des enfants. 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. Stocker le produit à l'abri des rayons UV.



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

Données de commande de Myxal® SEPT GEL

Bouteille de 100 ml

N° Article: 13743001

12x bouteille de 100 ml = 1 UE¹⁾

Bouteille de 500 ml

N° Article: 13743002

12x bouteille de 500 ml = 1 UE¹⁾

Bouteille dure d'1L

N° Article: 13743003

10x bouteille dure d'1L = 1 UE¹⁾

Bouteille pliable d'1L

N° Article: 13743004

6x bouteille pliable d'1L = 1 UE¹⁾

Bouteille Neptune d'1L

N° Article: 13743006

6x bouteille Neptune d'1L=1 UE¹⁾

¹⁾ UE = Unité d'emballage

Distributeurs appropriés

VARIOMAT M

N° Article: 12938004

pour bouteilles pliables d'1L

EUROMAT 1000 N LEVIER LONG

N° Article: 14182002

pour bouteilles dures d'1L



Nos indications et diverses recommandations correspondent à l'état actuel de nos expériences. Elles sont sans engagement. Elles ne correspondent pas à une garantie de propriétés de nos produits et ne donnent naissance à aucune relation contractuelle. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications dans le cadre du progrès technique et du développement de produits. Nous vous prions cependant de vérifier sous votre propre responsabilité si le produit est adapté à l'utilisation envisagée. Version: 02/2026

Peter Greven Physioderm GmbH | Procter-&-Gamble-Straße 26 | 53881 Euskirchen | Allemagne
Tél.: +49 (0)2251 77617-30 | info@pgp-skincare.com | www.myxal.de



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