



Biocide Hydroalcoolique gélifié hautes performances Hypoallergénique Spécial Peaux Sensibles



Description

WGel + est une préparation haut de gamme conçue pour la décontamination et le soin des mains. Il est utilisable dans tous les milieux professionnels et espaces publics.

WGel + est à la fois Bactéricide, Fongicide, Mycobactéricide, Virucide et Hypoallergénique (formulé pour minimiser les risques allergiques).

Composition

- Alcool éthylique (CAS N° 64-17-5) : 72%*m/m*
- Glycérine hydratante et adoucissante
- Alcool myristique aux propriétés émoullientes
- Agent Gélifiant
- Sans phénoxyéthanol, sans colorant, Sans parfum
Et sans paraben

Caractéristiques organoleptiques et physico-chimiques

- Aspect : Gel
- Couleur : Incolore
- Odeur : alcoolisé
- Masse volumique à 20°C(*g/ml*) : 0.863
± 0.009

Utilisation et mode d'emploi

WGel + s'utilise partout où les bactéries ne sont pas les bienvenues !

WGel + prêt à l'emploi doit être utilisé sur des mains propres et sèches

Désinfection Hygiénique Courante

Remplir le creux de la main avec 3 ml environ de WGel +, étaler et frictionner sur les mains et les poignets au moins 30 secondes.

Pour une bonne utilisation de WGel +, nous recommandons notre distributeur Hygée sans contact, installé au mur ou sur pied Silhouette et vous n'aurez qu'à tendre la main, pour obtenir la dose de gel adéquate à la désinfection de vos mains.

Désinfection Chirurgicale

Avoir des ongles courts et non vernis, des manches courtes et remontées.

Remplir le creux de la main avec 3 ml de WGel +, frictionner les mains et les poignets pendant au moins 30 sec. Selon la procédure standardisée. Les mains doivent être imprégnées pendant le temps d'application.





Biocide Hydroalcoolique gélifié hautes performances Hypoallergénique Spécial Peaux Sensibles



Précautions d'emploi

Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. Toujours bien respecter les précautions d'emploi et les consignes de sécurité. Consulter les instructions de la fiche de données de sécurité disponible.

Activité antimicrobienne

NORMES	CONCENTRATION	TEMPS
<u>VIRUCIDE</u>		
En 14476 (2013) (Pliovirus)	97%	30 s.
En 14476 (2013) (Pliovirus)	80%	30 s.
En 14476 (2013) (Pliovirus)	97%	30 s.
En 14476 (2013) (Pliovirus)	80%	15 s.
DVV-RKI (BVDV)	80%	15 s.
DVV-RKI (Vaccinia virus)	80%	15 s.
DVV-RKI (HBV, HCV, HIV, Herpes, virus, Coronavirus, Influenza A/H1N1 et Influenza A/H5N1)	80%	15 s.
<u>BACTERICIDE</u>		
EN 1040 (2006)	80%	15s.
EN 13727 + A1 (2013)	80%	30s.
EN 1500 (2013)	3 ml	30s.
EN 12791 (2016)	2x3 ml	30s.
Dont rémanence 3h		2 x 45 s.
<u>MYCOBACTERICIDE</u>		
EN 14348 (2005)	80%	30 s.
<u>FONGICIDE</u>		
EN 1275 (2006) (C.albicans)	80%	15s.
EN 1650 (2008) (C.albicans)	80%	15s.
EN 13624 (2013) (C.albicans)	97%	30 s.

Conditionnement

- Bidon de 5L
- Flacon de 1L, 500ML, 250 ML et 100 ML
- Poche 800 ML pour distributeur Hygée

Conservation

Stocker WGel+ dans un endroit frais, à l'abri de la lumière, du gel, du soleil et de la chaleur.