



GUARD TECH H60

SOLUTION HYDROALCOOLIQUE DÉSINFECTANTE POUR MAINS

DESCRIPTION

Guard® Tech H60 est une solution hydroalcoolique virucide, bactéricide et fongicide. Il permet la désinfection rapide des mains par friction sans rinçage et sans essuyage en traitement hygiénique ou en désinfection chirurgicale des mains.

Guard® Tech H60 est conforme en hygiène humaine (Biocide TPI) et aux normes en vigueur: Virucide (EN 14476+A1), bactéricide (EN 1040, EN 1276, EN 1500, EN 12791, EN 13727+A1; mycobactéricide (EN 14348); levuricide/fongicide (EN 1275, EN 1650+A1, EN 13624).

Guard® Tech H60 peut être utilisé aussi bien en usage Grand Public (domestique, particulier) qu'en usage Professionnel (hôpitaux, médecins, dentistes, infirmières, laboratoires d'analyses médicales, véhicules de transport sanitaires...).

Guard® Tech H60 aide à préserver l'hydratation naturelle de la peau, sans colorant et sans parfum pour la désinfection des mains par friction.

UTILISATION

Traitement hygiénique :

- Appliquer sur mains propres et sèches une dose de 3 ML. Remplir la paume d'une main avec la solution et frictionner toutes les surfaces des mains jusqu'à ce que la peau soit sèche. Ne pas rincer.

Désinfection chirurgicale en deux temps :

- Appliquer sur mains propres et sèches 2 x 4,5 ML de produit. Frotter mains, poignets, avant-bras, coudes, espaces interdigitaux, pourtour des ongles pendant 2 x 45s. Ne pas rincer.

Désinfection des surfaces :

- Guard® Tech H60 peut être également utilisé en pulvérisation pour désinfecter les surfaces (matériels, objets, locaux...).

NATURE CHIMIQUE

- Ethanol CAS N° 64-17-5 (79% m/m), peroxyde d'hydrogène CAS N°7722-84-1 (0.46 % m/m), glycérol (2.2% m/m). Produit biocide TPI. Usage grand public et professionnel.
- Biocide désinfectant homologué pour l'hygiène humaine selon l'arrêté du 20 mars 2020. JORF 0070 du 21 mars 2020. Texte N°7.

CONDITIONNEMENT

Conditionnements de 1 et 5L.

DONNÉES TECHNIQUES

Aspect	: Liquide
Couleur	: Incolore
Odeur	: Caractéristique
pH	: 7,5 - 8,5
Densité	: 0.86 ± 0.01
Point d'ébullition	: > 35 °C
Point d'éclair	: 20 °C
Solubilité dans l'eau [vol/vol]	: Totale

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- Application cutanée uniquement sur peau externe saine. Ne pas avaler. Eviter le contact avec les yeux.
- Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.
- L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux, ou non dangereux si rincé, sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas rejeter le produit pur dans l'environnement. Ne pas réutiliser l'emballage vide.
- Conserver à l'écart des aliments et boissons, y compris ceux pour animaux. Ne pas utiliser pour un usage autre que celui pour lequel il est destiné.
- Pour plus de renseignements se référer à la FDS du produit. En cas d'urgence, contacter le centre antipoison le plus proche.
- Ne pas utiliser avec d'autres produits.
- Très inflammable. Conserver à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles. Ne pas fumer.
- Conserver le récipient fermé dans un endroit bien ventilé.

STOCKAGE

- Conserver à température ambiante dans son emballage d'origine et fermé entre 15°C et 25°C
- Conservation: 2 ans en emballage d'origine non ouvert.

ASSISTANCE TECHNIQUE

GUARD INDUSTRIE

7 rue Gutenberg • 93108 MONTREUIL Cedex • FRANCE

Tél: +33 (0)1.55.86.17.60 • Fax:+33 (0)1.48.58.16.89

E-mail : info@guardindustrie.com • www.guardindustrie.com

Important: Le contenu de cette documentation résulte de notre expérience du produit. La société Guard Industrie garantit la qualité de ses produits mais décline expressément toute responsabilité en cas de non respect par l'utilisateur des préconisations et conditions d'utilisation desdits produits, notamment mais non exclusivement en cas de défaut d'application ou d'application par un personnel non qualifié.