



Virocid®

DÉSINFECTANT À LARGE SPECTRE POUR HÔPITAUX et ÉTABLISSEMENTS DE SANTÉ PUBLIQUE VEHICULES DE TRANSPORT DE MALADES

DESCRIPTION DU PRODUIT



Virocid® convient à la désinfection des surfaces, matériaux, équipements, sols, murs, meubles, salles de bain, locaux sanitaires, ...
Conditionnements : 1 - 5 - 10 - 20 - 60 - 200 - 1000 L
Existe en pulvérisateur de 1L prêt à l'emploi

PROPRIÉTÉS



Virocid® est un puissant désinfectant à large spectre efficace contre les virus, bactéries (incluant les bactéries persistantes sporulées) et les champignons.

COMPOSITION

- selon le règlement (UE) No 528/2012:
- 78.0 g/L Chlorure de didécyl diméthyl ammonium (CAS no.: 7173-51-5)
- 170.6 g/L Chlorure d'alkyldiméthylbenzyl ammonium (CAS no.: 68424-85-1)
- 107.25 g/L Glutaraldéhyde (CAS no.: 111-30-8)
- Utilisation en TP2 (biocide pour le domaine de santé public) et TP3 (biocide pour le domaine vétérinaire)*
- Exclusivement pour un usage professionnel. Solution concentrée miscible à l'eau.

INSTRUCTIONS*



Pour la désinfection de tous les matériaux et véhicules de transport de malades dans les hôpitaux, les environnements médicaux et les lieux publics.

- Dilution : 0,25% - 0,5% test validé à **1% selon norme EN 14476**
- Saturer toutes surfaces avec une solution du désinfectant en pulvérisant 1 Litre de solution par 4m² ou en utilisant une éponge ou un torchon imbibé.
- Les surfaces doivent rester si possible mouillées pendant 10 minutes minimum et non souillées pendant le temps de contact propre aux souches visées
- N'utilisez pas les surfaces avant qu'elles n'aient séché.

Note : VIROCID® ne peut pas être utilisé sur des instruments qui seront introduits dans le corps humain ou qui seront mis en contact avec des muqueuses.

Note : VIROCID® dispose d'un agrément VDA (association allemande de l'industrie automobile) attestant de sa non corrosivité sur les différentes pièces des véhicules.

* Consulter l'autorisation de votre pays pour plus d'informations. L'ensemble des utilisations peut ne pas être permise dans tous les pays.



Les produits avec un sigle VDA respectent les normes allemandes de qualité supérieure, vis-à-vis de la corrosion des véhicules

SPÉCIFICATIONS



Forme physique	Liquide
Couleur	Brune.
pH pur	4
pH à 1%	7.3
Point de congélation	-13.5°C
Point éclair	60 °C
Densité	1.015 kg/l
Solubilité dans l'eau	100 %

STOCKAGE ET ÉLIMINATION



Conservé dans un endroit frais et bien ventilé. Protéger du gel. Conservé à une température ne dépassant pas 50°C. Les emballages et le produit doivent être éliminés comme des déchets dangereux. Déchets dangereux à cause de la toxicité. Éviter le rejet dans l'environnement. Éliminer selon la réglementation locale/nationale.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ POUR L'UTILISATEUR

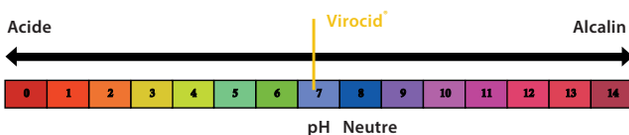


Laisser hors de la portée des enfants. Éviter les contacts avec les yeux. En cas de contact oculaire, rincer immédiatement et abondamment à l'eau. Consulter immédiatement un ophtalmologue. En cas d'inhalation, faire respirer à l'air frais. Consulter un médecin immédiatement s'il y a des difficultés respiratoires. En cas de contact avec la peau, enlever les vêtements souillés et laver les parties exposées de la peau avec du savon doux et d'eau, puis rincer à l'eau chaude. Consulter un médecin si l'irritation se développe. En cas d'ingestion, rincer la bouche. Ne pas faire vomir à cause des effets corrosifs. Consulter un médecin.

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

Tous les produits ne sont pas disponibles dans tous les pays. Pour plus d'informations sur la disponibilité d'un produit en particulier, veuillez contacter votre représentant CID LINES.

Le Virocid® a un pH de 7,37 en dilution à 1%.



Les informations contenues dans cette fiche technique sont correctes au meilleur de nos connaissances. Nous essayons de garder l'information à jour et correcte selon les développements les plus récents. Nous ne faisons aucune garantie d'aucune sorte, expresse ou implicite, quant à l'exactitude, l'exhaustivité, la fiabilité ou la pertinence de l'information contenue dans cette fiche technique. Vous êtes responsable de la vérification de l'information que vous placez dans une telle information. En aucun cas nous ne pourrions être tenus responsables de toute perte ou dommages, directs ou indirects, résultant de la perte de bénéfices, décaissement de, ou en relation avec, l'utilisation de ces informations et / ou de l'utilisation, la manipulation, le traitement ou le stockage du produit. Toujours consulter la fiche de sécurité et l'étiquette pour plus d'informations sur la sécurité.

WE MAKE HYGIÈNE WORK

L'hygiène c'est la santé. L'hygiène un maillon essentiel dans la chaîne alimentaire, de la fourche à la fourchette. Chez CID LINES nous faisons de l'hygiène notre objectif principal. Nous combinons des solutions à 360° avec des conseils adaptés à chaque solution. Nous optons pour les plus hauts niveaux de service et nous investissons dans l'innovation continuellement. De cette façon, nous aidons nos partenaires sur les points clés: améliorer la rentabilité de leur entreprise, durablement et surtout dans une hygiène parfaite. Parce que l'hygiène c'est la santé et la santé entraîne un bien-être pour tous.

CID LINES