



Diesin maxx

Détergent désinfectant acide

Diesin maxx est un détergent désinfectant acide puissant pour un usage préventif aussi bien que curatif. **Diesin maxx** combine une action désinfectante à un exceptionnel double pouvoir détergent et détartrant. **Diesin maxx** laisse, après utilisation, une agréable odeur de fraîcheur et de propreté.

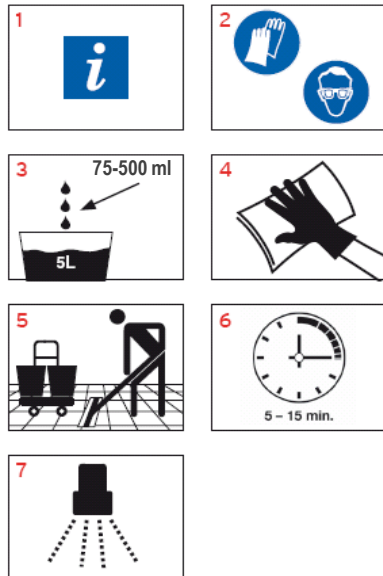
Domaine d'application : pour l'entretien quotidien et la remise en état de toutes les surfaces résistant à l'eau et aux acides doux. Milieu tertiaire, hôpitaux, maisons de retraite, écoles, installations sportives, piscines, et d'une façon générale, pour toutes les surfaces à risques où la triple action nettoyage, désinfection, détartrage est exigée.

Bactéricide en 5 minutes en conditions de saleté selon les normes EN 1276-1,5%, EN 13727-1,5% et EN 13697-10%. **Levuricide** en 15 minutes en conditions de saleté selon les normes EN 1650-2,5%, EN 13624-2,5% et EN 13697-5% (5 min). Efficace sur le virus de la grippe A (H1N1) selon EN 14476+A1 en 5 minutes à 0,1% en conditions de propreté.

- **Propreté** – action désinfectante selon les normes EN 1276, EN 1650, EN 13727, EN 13624 et EN 13697.
- **Sécurité** – orientation développement durable (acide lactique et couleur rouge)
- **Efficacité** – nettoie, désinfecte, désodorise et détartrer en une seule opération



MODE D'UTILISATION



1. Vérifier le plan d'hygiène avant utilisation.
2. Porter les équipements de protection appropriés.
3. Préparer la solution dans un seau ou un pulvérisateur. Augmenter la concentration selon le niveau de saleté. Utiliser le produit pur sur les salissures très difficiles.
4. Appliquer le produit avec une lavette microfibre rouge pour éviter les contaminations croisées.
5. Pour une application sur le sol, nous recommandons l'utilisation du système d'application Ecolab Rasantec.
6. Laisser agir selon l'efficacité désinfectante recherchée.
7. Rincer à l'eau ou avec une lavette humide.

PRECAUTIONS D'UTILISATION

Tester la résistance du support avant utilisation. Consulter la fiche de sécurité.

MATIERES ACTIVES

100g de liquide contiennent : 2.45g chlorure d'alkyldiméthylbenzylammonium, 8.0g acide lactique.

Produit réservé à un usage exclusivement professionnel.

SECURITE

Ne pas mélanger avec d'autres produits. Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire attentivement les conseils mentionnés sur l'étiquette et la fiche de données de sécurité.

Fiche de données de sécurité disponible sur demande pour les professionnels.
Accessible sur le site www.diese-fds.com

STOCKAGE

A conserver entre -5° et 40°C.
pH pur : 1,8

CONDITIONNEMENTS

305 0100 : carton de 12x1 L
304 7920 : carton de 2x5 L

Ecolab SNC

23, avenue Aristide Briand
CS 70107
94112 Arcueil Cedex
Tél : 01 49 69 65 00
www.fr.ecolab.eu

Ecolab Belgique

Noordkustlaan 16c
B-1702 Groot Bijgaarden
Belgique
Tél : +32 2 467 51 11
www.be.ecolab.eu