



BIOCIDÉ



SOD 390

DÉTERGENT DÉGRAISSANT DÉSINFECTANT
TOUTES SURFACES CONTACT ALIMENTAIRE



+ Traitement BACTÉRICIDE :
15 minutes à 0,5 % selon EN 1276, EN 13697

+ Homologué par le Ministère
de l'Agriculture n°9000491

+ Puissant dégraissant

PRODUIT

Descriptif : Détergent dégraissant désinfectant homologué pour toutes surfaces lavables en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux.

Applications : Murs, plans de travail, gros matériel, véhicules de transport alimentaire, chambres froides... en collectivités, cuisines professionnelles, CHR, industries...

Domaine d'utilisation : TP4 : désinfectant pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux.

POA : locaux de stockage, matériel de transport. POV : locaux et matériel de stockage, parois des locaux de stockage, matériel récolte et de transport.

Les + EXEOL :

EFFICACITÉ DÉTERGENTE ET DÉGRAISSANTE :

- Produit concentré.
- Synergie entre les tensioactifs et les minéraux assurant l'élimination des souillures organiques et minérales et des graisses les plus tenaces.
- Conforme à la réglementation relative aux produits de nettoyage des matériels et ustensiles pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires (arrêté du 08/09/1999).

PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES:

Conditions de saleté, 20°C :

- **Traitement général bactéricide :** EN 1276 0.5% 15 minutes, EN 13697 0.5% 15 minutes,
- **Usages spécifiques / revendications additionnelles :** EN 13697 *Listeria monocytogenes* 0.25% 15 minutes, EN 13697 *Salmonella enterica* 0.25% 15 minutes, EN 1650 *Candida albicans* 0.5% 15 minutes, EN 13697 *Candida albicans* 0.25% 15 minutes.

Mode d'emploi :

Efficacité détergente et dégraissante : 0.5% à 2% selon le degré de salissure des surfaces.

Efficacité microbiologique : 0.5% en 15 minutes sur l'ensemble du spectre d'activité (bactéricide et levuricide).

Utiliser immédiatement la solution prête à l'emploi. 1- Traiter les surfaces et matériels par balayage humide. 2- Temps d'action pour l'activité biocide : 15 minutes. 3- Rincer abondamment à l'eau du réseau. 4- Éliminer la solution souillée immédiatement après utilisation.

5- Si contact alimentaire, l'opération de lavage doit être suivie d'un rinçage à l'eau potable. 6- Rincer le matériel d'application du produit (brosse, seau) à l'eau.

Conserver le récipient bien fermé et dans un endroit sec. Conserver à l'écart de toute source d'ignition ou de chaleur - ne pas fumer.

L'emballage vide doit être éliminé en tant que déchet non dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas réutiliser l'emballage. Ne pas jeter dans les égouts et les cours d'eau. Dans les conditions d'utilisation normales, aucun effet secondaire défavorable n'est connu.

Conditionnements :

Bidon de 5 L (EXE00092F1519). Carton de 2 x 5 L. Palette de 52 cartons.

PHYSICO CHIMIE

Composition :

Chlorure de didécyltriméthylammonium – CAS : 7173-51-5 – 4.5% (m/m).

Caractéristiques :

Couleur : Incolore

Odeur : Sans parfum

pH : 13.0 +/- 0.5

Aspect : Liquide limpide



BIOCIDE



SOD 390

DÉTERGENT DÉGRAISSANT DÉSINFECTANT
TOUTES SURFACES CONTACT ALIMENTAIRE



Traitement BACTERICIDE :
15 minutes à 0,5 % selon EN 1276, EN 13697



Homologué par le Ministère
de l'Agriculture n°9000491



Puissant dégraissant

Précautions :



C - Corrosif



N - Dangereux pour l'environnement

R50 - Très toxique pour les organismes aquatiques. R35 - Provoque de graves brûlures. S26 - En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. S36/37/39 - Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage. S45 - En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette). S61 - Éviter le rejet dans l'environnement. Consulter les instructions spéciales/la fiche de données de sécurité. S2 - Conserver hors de la portée des enfants.

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

Nos formules sont déposées au Centre Antipoison de Nancy : 03 83 32 36 36.
Produit à usage professionnel, fiche technique et fiche de sécurité disponibles à info@sodel-sa.eu.

REGLEMENTATION

ECO-GESTE

Un dosage correct permet de réaliser des économies et de réduire l'incidence du produit sur l'environnement.



Découvrez toute la gamme exeol :
sur www.exeol.eu

SODEL
ZI Nord Est - Rue René Barthélemy
14104 Lisieux Cedex
Tel : 02 31 31 10 50
www.sodel-sa.eu