

PRO DETARTRE LAV

DESCRIPTION :

DETARTRANT DESINFECTANT LAVE VAISSELLE

Détergent désinfectant détartrant non moussant pour lave-vaisselle, tunnels de lavage, machine à laver mono-zone en collectivités, restauration et RHF.

Supprime toutes traces de calcaire, détartrer et désinfecte le lave-vaisselle en une opération.

Autorisé contact surfaces alimentaires: arrêté du 8 septembre 1999.

UTILISATION :

- Après un nettoyage alcalin et un rinçage, **PRO DETARTRE LAV** s'applique dans les conditions suivantes :

METHODE	CONCENTRATION	TEMPERATURE	TEMPS DE CONTACT
Circulation, aspersion (lave-vaisselle / tunnel de lavage)	1 à 2%	50 à 80°C	1 à 10 minutes

- Rincer ensuite abondamment avec de l'eau potable.

EFFICACITE DESINFECTANTE :

- La concentration minimale bactéricide de **PRO DETARTRE LAV** est de 0,75 % selon la norme AFNOR EN 1276 en 5 minutes de contact à 20° C dans les conditions de propreté (0,3 g. / l. d'albumine bovine et eau dure). Homologué par le Ministère de l'Agriculture sous le nom Arvo Nitrasept n° 9300438

SECURITE :

- Produit acide : ne pas mélanger avec un produit alcalin chloré.
- Produit agressif : prévoir le port de gants et de lunettes pendant la manipulation du produit concentré.
- Utilisez les biocides avec précaution, avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.
- Réservé à un usage professionnel ; Fiche de données de sécurité sur demande
- Lire attentivement la fiche de données de sécurité avant utilisation du produit. Ne pas respirer les vapeurs ou aérosols.
- En cas de contact avec les yeux ou la peau, rincer immédiatement et abondamment avec de l'eau.
- Déconseillé sur le galvanisé, les polyamides, le béton, l'aluminium et ses alliages, les pierres et matériaux calcaires.
- Date limite d'utilisation optimale : 1 an après conditionnement (voir n° de lot).

CARACTERISTIQUES

- Aspect : liquide limpide
- pH solution à 1% : $1,0 \pm 0,2$
- Densité à 20°C : $1,318 \pm 0,005$
- Environnement : sans phosphate
- Matière active: chlorhydrate de polyhexaméthylène biguanidine

CONDITIONNEMENT

- Carton de 4 jerricans perdus de 5 litres – Palette bois perdue (80x120) de 24 cartons.