







POUDRE DE LAVAGE VAISSELLE CHLOREE EAU DOUCE



Efficace sur les tanins



Evite le grisaillement

Descriptif : PLV 150C est utilisée pour le lavage automatique de toute la vaisselle : porcelaine, verres, inox, matières plastiques en collectivités, CHR, cuisines collectives et industrielles.

Les + EXEOL :

Efficacité:

- TH ≤ 15°
- Synergie de minéraux optimisée par le séquestrant dérivé du citron : dégraisse et élimine les salissures les plus tenaces
- Efficace sur les tanins : café, thé, rouge à lèvre...
- Compatible avec tous types de machines industrielles : monozone, tunnel de lavage.
- Formule chlorée : effet blanchissant, élimine le voile terne sur la vaisselle.
- Dégraisse et élimine les salissures les plus tenaces grâce à la combinaison de minéraux et d'agents dispersants.
- Innocuité sur les inox, verreries, faïences avec décor sans émail.
- 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).

Mode d'emploi :

Doser de 1 à 3 g (55°C à 60°) par litre d'eau. Ce dosage est fonction des spécificités du site, de la dureté de l'eau et du degré de salissure. Ne pas utiliser pour le lavage de l'argenterie et des alliages légers (aluminium et dérives). Le dosage manuel s'effectue à l'aide du gobelet doseur (1 gobelet doseur = 180 g environ soit 15 cl).

Eco responsabilité:

- Sans phosphate.
- Matière première dérivé du citron.

Produits complémentaires :

Un résultat optimum est obtenu grâce à l'emploi en :

Phase de pré lavage du TL 100 LIQUIDE DE TREMPAGE ou le TP 100 TREMPAGE POUDRE. Phase de rinçage du LRV 200 LIQUIDE DE RINCAGE VAISSELLE EAU DURE.

Conditionnements:

Seau de 10 kg (EXE00067F2341). 1 X 10 kg. Palette de 36 seaux.

Composition:

Minéraux, séquestrant issu du citron.

Caractéristiques :

Aspect : solide en granulés

Couleur : blanc avec des granulés bleus

pH: à 1%: 12.75 +/- 0.5 Odeur: caractéristique Densité apparente: > 1





PLV 150 C POUDRE DE LAVAGE VAISSELLE CHLOREE EAU DOUCE



Efficace sur les tanins



Evite le grisaillement

Précautions:



C - Corrosif

Contient de l'hydroxyde de sodium et metasilicate de disodium.

R35 -Provoque de graves brûlures. R37- Irritant pour les voies respiratoires. R52/53-Nocifs pour les organismes aquatiques, peut entraîner des effets néfastes à long terme pour l'environnement aquatique. R31-Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique. S2-Conserver hors de la portée des enfants. S24-Eviter le contact avec la peau. S25-Eviter le contact avec les yeux. 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 et visage. S45-En cas d'accident ou de malaise, consulter immédiatement un médecin (si possible lui montrer l'étiquette). S60-Eliminer le produit et/ou récipient comme un produit dangereux.

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.

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



