



CLEAN'SURF®
LAVE'CL

POUDRE CHLORÉE LAVE-VAISSELLE

Propriétés

- Poudre chlorée sans phosphate professionnelle destinée au lavage de la vaisselle et de la verrerie en lave-vaisselles ménagers et machines semi-professionnelles.
- Nettoie et dégraisse parfaitement la vaisselle en machine.
- Formule renforcée et active sur les salissures oxydables (taches colorées, thé, café, vin, ...) grâce à ses agents oxydants chlorés
- Efficace sur les salissures protéiniques (jaune d'oeuf) et les salissures amylacées (pomme de terre, riz, féculé, ...) grâce à sa concentration élevée en agents minéraux alcalins.
- Désincruste la vaisselle en profondeur, empêche la formation de voile calcaire grâce à ses agents anticalcaire.
- Utilisable avec tous types de lave-vaisselle ménagers ou machine semi-professionnelles (lavevaisselle, machine à capot monozone, ...) pour un lavage en cycle court.
- Garantit une propreté et une hygiène parfaite sans être agressif pour la vaisselle.
- Innocuité totale sur l'inox, la faïence et le verre.



**DÉGRAISSE ET
DÉSINCRUSTE**

ANTICORROSION

ANTICALCAIRE



Informations techniques

MODE ET DOSE D'EMPLOI

Débarrasser la vaisselle des résidus de nourriture avant de la placer dans le lave-vaisselle ou dans le bac de plonge. Respecter la dose de détergent préconisée afin de respecter l'environnement et limiter les rejets.

Lavage de la vaisselle en machines professionnelles

Vaisselle	peu sale	sale
Température de lavage	55°C	65°C
Eau douce	0,5 à 1 g/L	
Eau dure	1 à 2 g/L	

Lavage de la vaisselle en machines ménagères

Vaisselle	peu sale	sale
Eau douce	1 dose de 20g	
Eau dure	1 à 2 dose de 20 g	

PRÉCAUTION D'EMPLOI

Vérifier régulièrement la propreté du filtre de votre lave-vaisselle. Ne pas surcharger les paniers de votre lave-vaisselle afin d'obtenir un lavage efficace. Éviter de laver en machine la vaisselle fragile (argenterie, porcelaine, vaisselle avec décors fragiles, verrerie en cristal, articles en bois ou corne). Consulter la notice et les recommandations des fabricants des articles à laver. Consulter la notice d'utilisation de votre lave-vaisselle et suivre les instructions d'entretien et de lavage du fabricant.

RÉGLEMENTATION

RÈGLEMENTATION : Conforme à l'arrêté du 19 Décembre 2013 relatif aux procédés et produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

Règlement CE n°648/2004 – 907/2006, Contient : moins de 5% de : agents de surface non ioniques, moins de 5% de : agents de blanchiment chlorés.

Produit à usage professionnel.

Contient : EC 229-912-9 METASILICATE DE DISODIUM PENTAHYDRAT, EC 229-912-9 METASILICATE DE DISODIUM, 613-030-01-7 TROCLOSENE SODIQUE, DIHYDRATE. Peut être corrosif pour les métaux. Provoque de graves brûlures de la peau et de graves lésions des yeux. Peut irriter les voies respiratoires. Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Au contact d'un acide, dégage un gaz toxique. Conserver uniquement dans l'emballage d'origine. Ne pas respirer les poussières.

Dangereux : respecter les précautions d'emplois



DANGER



CARACTÉRISTIQUES

Aspect.....	poudre
Couleur.....	blanche
Odeur.....	chlorée
Emballage unitaire.....	non
Densité à 20 °C.....	1,10 ± 0,10
pH en sol. aqueuse à 1%.....	11,50 ± 0,50
Réglementation (CE) n°1272/2008 CLP.....	GHS 05 Danger
Stockage.....	Hors gel et forte chaleur
Matériau emballage.....	PEHD
Recyclable.....	100%



INFORMATIONS LOGISTIQUES

Réf. 103039.....	Seau de 10,00 kg
Contenu.....	Poudre 10 kg
EAN 13.....	3 519 591 030 398
UVC.....	Seau de 10,00 kg
PCB.....	Unité
55 UVC / Pal.....	5 couches de 11 seaux
Dimensions UVC (cm) : L x l x h.....	22,7 x 22,7 x 19,4
Poids net.....	10,00 kg
Poids brut.....	10,45 kg
Soumis à TGAP.....	T2