

FICHE TECHNIQUE

DÉGRAISSANT RÉNOVANT ALCALIN EN POUDRE

Réf. **DD10** – Seau 10 kg



USAGES ET PROPRIETES :

Le dégraissant rénovateur alcalin est conçu pour le nettoyage du matériel en inox.

Conforme à la législation réglementant les produits de nettoyage des appareils et récipients destinés à être en contact avec les denrées alimentaires (Arrêté du 8 septembre 1999).

Conforme à la biodégradabilité des détergents (règlement CE N° 648/2004)

MODE D'EMPLOI ET DOSAGE :

Pour le dégraissage des friteuses, enlever l'huile, puis remplir la friteuse d'eau chaude et rajouter le dégraissant rénovateur en agitant avec précaution. Laisser agir environ 1 heure et rincer la friteuse plusieurs fois à l'eau.

Pour la rénovation des ustensiles souillés, préparer un bac avec de l'eau chaude, ajouter le dégraissant rénovateur, plonger les ustensiles de cuisines et laisser agir environ 1 heure, puis rincer abondamment à l'eau.

Il est recommandé de ne pas tremper les ustensiles en aluminium ainsi que les alliages.

Dosage :

Pour le dégraissage, diluer le produit de 2% à 5% dans l'eau tiède (soit entre 10 et 25 cl de dégraissant rénovateur pour 5L d'eau).

Pour la rénovation, diluer à 1% dans l'eau tiède.

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Dangereux. Respecter les précautions d'emploi.

Les recommandations complètes relatives aux précautions d'usage et d'élimination du produit sont disponibles sur la fiche de données de sécurité du produit.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

Aspect : Poudre blanche granulé

pH: 12,5 à 1%

densité relative : 0,900

STOCKAGE

Se conserve à une température comprise entre 5°C et 40°C.

La date limite d'utilisation optimale est de 18 mois à compter de la date de fabrication indiquée sur le seau.

CONDITIONNEMENT :

Seau 10 kg

GENCOD seau : 3474213809748

Dimensions seau : Ø 27,5 x 27,3 cm

Poids net seau : 10 kg

Poids brut seau : 10,20 kg