



HYGIENE CUISINE
PROFESSIONNELLE

Réf : PHCP/LV001-18

Etablie le : 15/02/2018

Version : 02

Révisée : 15/02/2022

FICHE TECHNIQUE NEUTROCIDE V1

DETERGENT DEGRAISSANT ENZYMATIQUE NON MOUSSANT pH NEUTRE POUR LAVAGE DE LA VAISSELLE EN MACHINE

CONVIENT POUR LE NETTOYAGE EN MACHINE MOYENS ET GROS DEBITS ET POUR
DES VAISSELLES DIFFICILES A SALISSURES IMPORTANTES EN EAU DURE OU DE DURETE
PEU ELEVEE

**Produit agréé pour le nettoyage des matériaux et objets destiné
à entrer en contact avec des denrées alimentaires**



PROPRIÉTÉS

NEUTROCIDE V1 est un détergent enzymatique liquide concentré conçu pour le lavage doux de la vaisselle en machine professionnelle et semi-professionnelle à cycle court, tunnels de lavage, ... (Équipés de doseur automatique). Il dégraisse la vaisselle et élimine les résidus de protéines, des glucides et restes organiques, etc....

NEUTROCIDE V1 Il est compatible avec les matériaux légers (aluminium, acier, galvanisé, laiton, cuivre, alliages, peintures, etc.), et convient pour une utilisation en eau dure. Il prévient l'apparition des bio-films Il évite les dépôts de calcaire et de sels métalliques, il préserve la brillance, et améliore les écoulements dans les drains et les canalisations.

A utiliser conjointement avec le liquide de rinçage machine NEUTROCIDE V2.

Produit conforme à la réglementation relative aux produits de nettoyage des surfaces et matériels et ustensiles pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires arrêté du 08/09/1999).

LEGISLATION

La composition de NEUTROCIDE V1 liquide vaisselle machine, est conforme à l'arrêté du 8/9/1999 relatif aux procédés et produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

Produit à employer selon les instructions d'usage et les autres informations indiquées sur l'étiquette et la fiche technique.

PROPRIETES PHYSIQUES ET CHIMIQUES

- Etat physique: Liquide
- Couleur : brun jaunâtre.
- Odeur : Légère citron.
- Densité relative a 20°C: 1.20 a 1.25
- Seuil olfactif : Aucune donnée disponible
- pH: 8 à 8.5 (1g/l)

MODE ET CONSEILS D'UTILISATION

Régler le doseur automatique de lavage pour une utilisation de 1 à 3 g/L. Travailler avec une eau à 30 à 60°C environ pour obtenir des résultats optimums. La concentration du produit dépendra du TH de l'eau:

Attention en eau douce, réduire le dosage en injectant 1 à 1.5 g par litre d'eau.

Ne pas laver avec de l'eau à une température supérieure à 60°C.

Type d'industrie	Méthode	T °C	dose	Temps de contact
Collectivité	Circulation en tunnel, armoire de lavage, bac turbo	50 à 60°C	0.4 à 1.5%	Selon process. 1 à 5 min

NEUTROCIDE V1

Dépôt : 2 avenue Mellila Atlas, Fès – Maroc. Tél/Fax : (212)35 64 42 42/Tél: (212)35 64 37 60

Siège Usine : 14, Quartier Industriel Sidi Brahim –Fès - Tél. : (212)35 96 04 59

E-mail:lahlou.saraprocmaroc@gmail.com

COMPOSITION

- Sels alcalins : moins de 30 %.
- Tensio-actifs anionique : moins de 15%.
- Tensio-actifs non ionique : moins de 10%.
- Silicate de potassium : moins de 5%
- Enzymes : moins de 2%
- Etidronate de sodium: moins de 1 %.

PRECAUTIONS D'UTILISATION

- Réservé à un usage professionnel.
- Ne pas mélanger avec un autre produit.
- Ne pas laisser à la portée des enfants.
- Irritant pour les yeux et la peau.
- Avant toute utilisation, consulter les informations sur l'étiquette et sur la fiche de données de sécurité
- Stable 12 mois dans son emballage d'origine fermé et stocké entre 15 et 30 °C.

Important:

Les informations mentionnées sur cette fiche technique sont données à titre indicatif et ne sauraient engager notre responsabilité dans le cas d'un mauvais usage du produit

Selon les conditions et le plan d'hygiène, après un prélavage, le produit s'applique dans les conditions suivantes :

Type de matériel : Collectivités : vaisselle, ustensile de cuisine, batteries, matériels de préparation.

NEUTROCIDE V1

Dépôt : 2 avenue Mellila Atlas, Fès – Maroc. Tél/Fax :(212)35 64 42 42/Tél: (212)35 64 37 60

Siège Usine : 14, Quartier Industriel Sidi Brahim –Fès - Tél. :(212)35 96 04 59

E-mail:lahlou.saraprocmaroc@gmail.com