

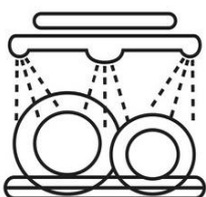
NEUTROCIDE V2

LIQUIDE RINÇAGE TOUTES EAUX



Liquide lavage vaisselle machine pour les machines vaisselles professionnelles à cycle court, tunnels de lavage.

Conforme à la réglementation relative aux produits de nettoyage pouvant se trouver en contact de denrées alimentaires (Arrêté du 08/09/1999)



NEUTROCIDE V2 est un liquide de rinçage écologique est utilisé en tous types de machines en phase de rinçage en collectivités, cuisines industrielles et collectives, CHR.

NEUTROCIDE V2 est un liquide à pH acide et conçu pour un rinçage écologique de la vaisselle en machine.



POINTS FORTS DU PRODUIT

- ~ Formule concentrée ;
- ~ Active en eaux très dure ;
- ~ Séchage rapide ;
- ~ Brillance et éclat ;
- ~ Elimination du film d'eau formé sur la vaisselle lors de la phase de lavage, et réduit ainsi le temps de séchage.



COMPOSITION :

Eau, éthanol, acides organiques, agent anticorrosion, agents antitartre.

DOMAINES D'APPLICATIONS :

L'utilisation de NEUTROCID V2 est prévue pour toutes les machines utilisées en collectivité et CHR.

DOSES D'APPLICATION

~ Eau douce (0-10.7°F)	: 0,1 g/l
~ Eau moyennement dure (10-25°F)	: 0,3 g/l
~ Eau dure (>25°F)	: 0.5g/l

MODE ET CONSEILS D'EMPLOI

- ✂ Ce produit s'utilise en dosage automatique ;
- ✂ S'emploie en dilution à raison de 0,1 g à 0.5 g par litre d'eau dans le bac de rinçage ;
- ✂ Température : 60°C à 90°C ;
- ✂ S'utilise à l'aide d'un doseur ;
- ✂ Le dosage est fonction de la dureté de l'eau et du degré de salissure de la vaisselle ;
- ✂ Efficace en eau dure $15^{\circ} \leq TH \leq 30^{\circ}$.

Pour un rinçage plus efficace, respecter scrupuleusement les doses recommandées, sans surdoser, afin d'éviter le gaspillage et limiter les rejets.

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES :

Aspect	: Liquide
Odeur	: Caractéristique légère
Couleur	: Bleu clair
pH	: $2,5 \pm 0,5$
Densité à 20°C	: 1

PRECAUTIONS D'EMPLOI

- ~ Réservé à un usage professionnel ;
- ~ Ne pas mélangé 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.

PRODUIT FABRIQUE PAR SARAPROC MAROC
Siège : 2 avenue Melilia Atlas, Fès – **MAROC**
Tél. /Fax : (212)35 64 42 42/**Tél.** : (212)35 64 37 60
USINE : 14, Quartier Industriel Sidi Brahim –Fès
Tél : 05 35 96 04 59 **Fax** : 05 35 64 37 60

