

API

Cuisine



Liquide vaisselle toutes eaux



Le liquide vaisselle toutes eaux API est une lessive liquide industrielle à forte concentration en agents alcalins et anti-calcaire. Les premiers garantissent l'élimination rapide des salissures les plus tenaces : organiques, pigmentaires, graisses... Les seconds, par leur action séquestrante, suppriment le grisaillement provoqué par le calcaire sur la vaisselle.

Caractéristiques

Couleur	Incolore à jaune pâle
Densité	1.20 +/- 0.02
pH (1%)	12.2 +/- 0.5
Aspect	Liquide limpide

Utilisation

Le **Liquide vaisselle toutes eaux API** est préconisé pour le lavage en eau dure comme en eau douce. S'utilise pour le lavage de la vaisselle : porcelaine, verres, inox, en tous types de machines industrielles (convoyeur ou monozone). Il est recommandé de prendre des précautions pour le lavage de l'aluminium et des alliages légers. La porcelaine décorée doit faire l'objet d'un test préalable afin de vérifier la stabilité du décor. L'argenterie doit être lavée en bain séparé.

Mode d'emploi

Le **Liquide vaisselle toutes eaux API** s'emploie en dilution à raison de 1 à 3 g par litre d'eau dans le bac de lavage. Sa mise en œuvre est facilitée grâce à l'utilisation du doseur. Le dosage est fonction de la dureté de l'eau et du degré de salissure de la vaisselle.

Précautions d'emploi

Se référer aux indications mentionnées sur l'étiquette et à la fiche de données de sécurité correspondante.

Législation

Nos formules sont volontairement déposées au Centre Antipoison de NANCY :

Tél. 03. 83. 32. 36. 36.

Produit conforme à la réglementation relative aux produits de nettoyage pouvant se trouver en contact avec des denrées alimentaires (arrêté du 08/09/1999).

Colisage

Bidon de 20 kg - Carton de 4 x 5 kg

