



L.V. ANTI-CALCAIRE

Lavage de la vaisselle pour machines professionnelles, recommandé pour eaux dures.

Caractéristiques

- Une forte réserve d'alcalinité permet d'obtenir un très bon pouvoir dégraissant.
- Efficace même en présence d'eau calcaire.
- Pouvoir séquestrant élevé.

Mode & doses d'emploi

- De 1 à 3 g par litre d'eau.
- S'utilise à l'aide d'un doseur.

Conditionnement

- Bidon plastique de 25 kg avec robinet.

Données physico- chimiques

- Liquide translucide.
- pH à 5% dans l'eau : 12 +/-0,3
- Densité 1,21 +/- 0,005.
- Soluble en toute proportion dans l'eau.

Composition

- 5 à 15% d'hydroxyde de potassium en solution.
- 5 à 15% de séquestrant

Législation - Sécurité

- Conforme à la législation en vigueur, relative aux produits concernant le nettoyage de récipients destinés à contenir des denrées alimentaires ou des boissons (arrêté du 8/9/99).
- Biodégradabilité supérieure à 90%.
- Formule déposée dans le centre anti poison de Nancy N° d'urgence : 03 83 32 36 36
- Fiche de sécurité disponible sur simple demande.