

09/2022

LICUAJET

DESCRIPTION DU PRODUIT

Liquide alcalin hautement concentré pour le lavage automatique de la vaisselle et de la verrerie en machine. Spécial eaux douces ou adoucies.

PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES

- Liquide dense de couleur orange
- Densité à 20 °C: $1,24 \pm 0,02$ g/mL
- pH à 5% : $13,0 \pm 0,5$

CARACTÉRISTIQUES

- Spécialement conçu pour le lavage de la vaisselle et de la verrerie en eaux douces ou adoucies.
- Haut pouvoir dégraissant et saponifiant de toutes salissures.
- Produit peu moussant, contient des agents à haut pouvoir émulsionnant qui maintiennent la salissure en suspension et évitent sa redéposition.
- Formulation à base de composants alcalins et sels, qui facilitent le rendement de la machine et renforcent le pouvoir mouillant et dispersant du produit.
- Recommandé pour tout type de machines professionnelles.
- Ne pas utiliser sur les surfaces en aluminium, métaux galvanisés et laiton.

CONSEILS D'UTILISATION

S'utilise de préférence en eau douce ou osmosée, en fonction du degré de salissure (1 g/L séquestre 4 °TH de dureté).
Dosage : 0,8 – 3,0 g/L

MESURES DE PRÉVENTION

Consulter la fiche de données de sécurité.
Ne pas mélanger de produits chimiques purs.