

Ficha Técnica de Producto

JASPE ACID

Rinçage



DESCRIPTION

Liquide indiqué pour faire briller et sécher les vaiselles dans des machines automatiques. Spécial pour des eaux dures. Accélère le sechage et évite la redeposition sur la vaisselle.

MODE D'EMPLOI

Doser à l'eau de rinçage entre 1 et 10 g/litre de Jaspe selon la température et la dureté de l'eau. Dans des zones d'eaux très dures, il est convenable de baisser le maximum la température très bas. AVIS : si la température est le sommet à 35°C, le produit ne peut être sali, mais cela ni concerne les propriétés du produit, un signe de cela n'est non plus le produit est défectueux.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect: Liquide.
Couleur: Bleu.
Odeur: Characteristique.
pH pur:2,5-4.
Densité: 0,96 – 0,98 g/cc.
Solubilité dans eau: Soluble.
Concentration en substance active : 18 –20%

COMPOSITION

Tensiactifs non-ioniques, solvants et couleur.

PRÉSENTATION

Emballage de plastique :

FORMAT	5 L	10 L	25 L
CODE	003JAA05	003JAA10	003JAA25

SÉCURITÉ / TOXICOLOGIE

Irritant pour les yeux. Tenir hors de portée des enfants.

INFORMATION ADDITIONNELLE

PRODUIT INDUSTRIEL. USAGE PROFESSIONNEL.

Information avec des fins commerciales. Pour le je manie et occupation de produit, suivre les indications de l'étiquette et la Feuille de Données de Sécurité. Pour résoudre n'importe quel doute, il peut contacter avec notre Département Technique. La version en vigueur de ce document il est disponible uniquement au web www.dermo.com.