

Ficha Técnica de Producto

JASPE ACID

Abrillantador



DESCRIPCIÓN

Líquido indicado para el abrillantado y secado de vajillas en máquinas automáticas. Especial para aguas duras. Acelera el secado y evita la redeposición de cal en la vajilla.

MODO DE EMPLEO

Dosificar el agua de enjuague entre 1 y 10g/litro de Jaspe Acid según temperatura y dureza del agua. En zonas de aguas muy duras, se recomienda bajar el máximo la temperatura del agua de enjuague.

NOTA: Si la temperatura es superior a 35°C, el producto puede enturbiarse pero esto no afecta a las propiedades del producto, ni es señal de que el producto sea defectuoso.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto: Líquido.

Color: Azul.

Olor: Característico.

pH puro: 2,5-4

Solubilidad en agua: Soluble.

Densidad: 0,96 – 0,98 g/cc

Concentración en sustancia activa: 18 – 20%

COMPOSICIÓN

Tensioactivos no iónicos, diluyentes y colorante.

PRESENTACIÓN

Envases de plástico.

FORMATO	5 L	10 L	25 L
CÓDIGO	003JAA05	003JAA10	003JAA25

SEGURIDAD / TOXICOLOGÍA

Irritante para los ojos. Mantener fuera del alcance de los niños.

En caso de accidente, consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Telf.: 915 620 420.

INFORMACIÓN ADICIONAL

PRODUCTO INDUSTRIAL. USO PROFESIONAL.

Información orientativa con fines comerciales.

Para el manejo y empleo de producto, seguir las indicaciones de la etiqueta y la Hoja de Seguridad.

Para resolver cualquier duda, puede contactar con nuestro Departamento Técnico.

La versión vigente de este documento está disponible únicamente en la web www.dermo.com.