

TENSOL INDUSTRIAL B-10

LAVAVAJILLAS PARA AUTOMÁTICAS

ult. rev. 11/12/03

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO.

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> Nombre del producto: | Tensol Industrial B-10. |
| <input type="checkbox"/> Uso: | Lavado automático de la vajilla. |
| <input type="checkbox"/> Presentación: | Envases de polietileno de 6, 12 y 30 kilos |
| <input type="checkbox"/> Descripción general de peligros: | Producto corrosivo. |

COMPOSICIÓN.

Agua, secuestrantes y sosa.

PROPIEDADES FÍSICAS.

Aspecto	Líquido transparente no viscoso de color amarillento.
Olor	Característico
Solubilidad a 20°C	Soluble en agua.
PH (Solución 10%)	> 13
Densidad (grs/ml)	≈ 1.2 grs/l

DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Producto líquido especialmente formulado para la limpieza automática de la vajilla en zonas en las que existan aguas blandas (0- 10 grados de dureza).

El producto presenta en su composición secuestrantes que eliminan los restos de dureza presentes en el agua. Dosificar 3-.5 grs. de producto por litro de agua en el lavado, manteniendo la temperatura de trabajo sobre 55-60 grados. El producto se debe aplicar con la ayuda de una bomba dosificadora automática. No aplicar nunca sobre aluminio ni metales blandos.

PRECAUCIONES.

- No ingerir.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Provoca quemaduras graves.
- En caso de contacto con los ojos lávese inmediata y abundantemente y acúdase al médico.
- En caso de contacto con la piel, lávese inmediata y abundantemente con agua.
- En caso de accidente o malestar acúdase inmediatamente al médico (si es posible muéstrela la etiqueta).
- Úsense indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.
- Consérvese únicamente en el recipiente de origen.

VAJILLAS Y CRISTALERIAS