

TENSOL

LAVAVAJILLAS

ult. rev. 28/1/2005

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO.

- Nombre del producto:** Tensol.
- Uso:** Lavado manual de la vajilla.
- Presentación:** Envases de 5, 10 Y 25 litros.
- Descripción general de peligros:** Producto no clasificado como peligroso.

COMPOSICIÓN.

Agua, tensioactivos aniónicos, perfume, correctores de pH, conservante, espesante y colorante.

PROPIEDADES FÍSICAS.

Aspecto	Líquido transparente de color verde y aspecto viscoso.
Olor	Cítrico
Solubilidad a 20°C	Soluble agua.
pH	6 ± 1
Densidad (grs/ml)	1.02 ± 1
Materia Activa Total	17.5 ± 2.5%
Viscosidad (20°C)	900 – 5000 cP

DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Lavavajillas manual con un alto contenido en materia activa especialmente indicado para la limpieza de loza, todo tipo de vajilla y demás utensilios de la cocina. Debido a su pH similar al de la piel deja las manos con un agradable tacto y suavidad. Su alto contenido en materia activa, le confiere un elevado rendimiento, que hace que su uso sea realmente económico, así mismo la presencia en su composición de vinagre de aloe favorece su poder desengrasante. Utilizar diluyendo una pequeña cantidad de lavavajillas en un recipiente con agua, en una proporción 1:50; remover y proceder a la limpieza con un estropajo.

PRECAUCIONES.

- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- No ingerir.

VAJILLAS Y CRISTALERÍA