

TENSOL CAT

LAVAVAJILLAS CON AGENTES ANTIBACTERIAS

ult. rev. 12/12/03

IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO.

- | | |
|--|---|
| <input type="checkbox"/> Nombre del producto: | Tensol Cat. |
| <input type="checkbox"/> Uso: | Lavado manual de la vajilla. |
| <input type="checkbox"/> Presentación: | Envases de 5 y 10 litros. |
| <input type="checkbox"/> Descripción general de peligros: | Producto no clasificado como peligroso. |

COMPOSICIÓN.

Agua, tensioactivos aniónicos, perfume, agentes antibacterias, conservante, espesante y colorante.

PROPIEDADES FÍSICAS.

Aspecto	Líquido transparente de color verde y aspecto viscoso.
Olor	Cítrico
Solubilidad a 20°C	Soluble agua.
pH	7 ± 1
Densidad (grs/ml)	≈ 1
Viscosidad (20°C)	> 120"

DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Lavavajillas manual que combina en composición un alto contenido en materia activa con la presencia de agentes antibacterias, lo que lo hace especialmente indicado para la limpieza de loza, todo tipo de vajilla y demás utensilios de la cocina a la vez que se consigue un grado de desinfección más alto que con los lavavajillas tradicionales. Su alto contenido en materia activa, le confiere un elevado rendimiento, que hace que su uso sea realmente económico. 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