

MULTISOL

Limpador multiusos



Producto de limpieza general especialmente formulado para todo tipo de superficies lavables, tanto en limpieza doméstica como industrial. Posee un amplio espectro de uso debido a su gran poder limpiador. Apto para la industria alimentaria.



DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Utilizar el producto sobre cualquier tipo de superficie.

Dosificarlo puro o en todo caso como mínimo 1:1 en agua.



COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

- Tensioactivos no iónicos
- Diluyentes
- Aditivo rápido secado y anti-vaho
- Perfumes
- Colorantes
- Conservantes



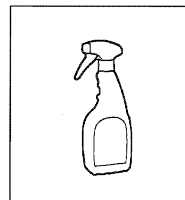
PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	líquido transparente
Color:	azul
Densidad:	0.995 g/cc a 20°C
pH:	10.0

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14
← ÁCIDOS NEUTROS ALCALINOS →

T ^a Inflamación:	> 60°C
Viscosidad (cPs, 20°C):	N.A.
Demanda Química de Oxígeno (DQO):	N.A.
Contenido en Fósforo (P):	N.A.
Otros:	N.A.

FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 750 mL.
Envases de 5 L.



Ed: AA/24
14/05/2024

En caso de accidente consultar al SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA 91 562 04 20 N° FAB 63.393