

OXOCLEAN

Aditivo limpiador oxigenado



Producto adecuado para la utilización en limpiezas energéticas. Su uso se realiza combinado con cualquier detergente alcalino o neutro.

Esta combinación se realiza en aplicación manual con detergentes espumantes o en aplicación con máquina usando detergentes no espumantes. Ideal para la utilización en limpieza energética de suelos duros (mármol, terrazo, granito, etc.). Apto para la industria alimentaria.



DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Utilizar el producto en una dosificación entre 1 - 4% dependiendo del nivel de suciedad. Siempre en combinación con el uso de un detergente limpiador o desengrasante en la proporción recomendada.



PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	líquido transparente
Color:	incoloro
Densidad:	1.115 g/cc a 20°C
pH:	3.0
	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 ← ÁCIDOS NEUTROS ALCALINOS →

T ^a Inflamación:	N.A.
Viscosidad (cPs, 20°C):	N.A.
Demanda Química de Oxígeno (DQO):	136,62 g/Kg
Contenido en Fósforo (P):	0 g/Kg

Otros:

FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 10 L.



COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

Fuentes de oxígeno
Estabilizantes

Ed: AA/24

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

31/07/2024