

ZAX

Limpador en crema



Producto ideal para la limpieza de superficies. Su elevado poder tensioactivo y emulsionante le confieren una gran capacidad de limpieza. Indicado incluso en la limpieza de superficies sensibles al rayado por no contener abrasivos en su composición y por su textura en crema. Adecuado para la utilización en cocinas, baños, etc.

Apto para la industria alimentaria.



DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Utilizar el producto directamente sobre la superficie o mediante la aplicación con un paño o esponja húmeda. Dejar actuar durante un momento y posteriormente aclarar con agua.



COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

- Tensioactivos aniónicos
- Tensioactivos no iónicos
- Ligero abrasivo inorgánico
- Perfumes
- Espesante
- Conservantes

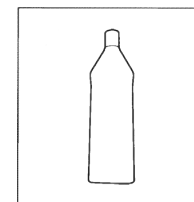


PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	líquido opaco
Color:	blanco
Densidad:	1.2 g/cc a 20°C
pH:	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 ← ÁCIDOS NEUTROS ALCALINOS →
	10,5

T ^a Inflamación:	N.A.
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.