

BLANQUIDOC

Blanqueante clorado sólido

Blanqueante de rápida disolución con elevado poder blanqueante para todo tipo de fibras textiles. Por su contenido en cloro activo es muy eficaz en la eliminación de manchas de tipo orgánico sobre fibras naturales y sintéticas. Actúa eficazmente sobre todo tipo de manchas. Su elevado poder de limpieza lo hace especialmente indicado para la limpieza de ropa hospitalaria.



DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Puede utilizarse junto con el detergente habitual en la fase de lavado, o bien solo en una fase posterior de blanqueado. La dosificación será entre 2 y 5 gramos por Kilo de ropa seca, según el grado de suciedad.



PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	polvo granular
Color:	blanco
Densidad:	850 (densidad aparente)
pH:	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 10.0 (1%)
	← ÁCIDOS NEUTROS → ALCALINOS

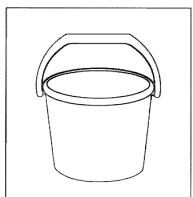
T ^a Inflamación:	N.A.
Viscosidad (cPs, 20°C):	N.A.
Demandia Química de Oxígeno (DQO):	N.A.
Contenido en Fósforo (P):	N.A.
Otros:	Cloro activo: 11%



COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

Sales inorgánicas
Fuentes de cloro

FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 10 Kg.

Ed: AA/24

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

19/07/2024