

matic-clor

BLANQUEANTE CLORADO LIQUIDO



CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUÍMICAS

Aspecto: líquido fluido transparente.
Color: amarillo.
Olor: a cloro.
Densidad: 1,140 - 1,160 kg/l (T=20°C).
PH: > 12.

Estos valores son los estándares de fabricación y no deben utilizarse como especificación.



PROPIEDADES

Blanqueante con acción higienizante basado en cloro activo. Gran poder de desmanchado y blanqueo. Evita el amarilleamiento de la ropa.



APLICACIONES

Producto indicado para aguas de cualquier dureza. Se puede utilizar desde temperatura ambiente hasta 50°C. Se utilizará en la fase de lavado junto con el detergente o en la fase de blanqueo. Apto para todos los tejidos que permitan la utilización de cloro.



MODEO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN

Dosificación automática o manual. Dosis de 5 a 20 gr./l. según grado de suciedad y temperatura.



PRESENTACIÓN

Envase de 25 Kg.
Envase de 200 Kg.
Envase de 60 Kg.



COMPOSICIÓN:

Hipoclorito sódico. Entre 5 pero menos del 15%



PRECAUCIONES

Información completa sobre los riesgos, la manipulación y eliminación del producto, se suministra aparte en la Ficha de Datos de Seguridad del producto.

"¡Atención! No utilizar junto con otros productos, pueden desprender gases peligrosos (cloro)"

"No ingerir"

En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20.

Restringido a usos profesionales



CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Almacenar en envases originales cerrados, al abrigo de la luz solar y lejos de temperaturas extremas.



INFORMACIÓN MEDIOAMBIENTAL

Los tensioactivos utilizados en este producto son biodegradables de acuerdo al Reglamento 648/2004/ CEE.



CERTIFICADOS

Empresa Certificada por TÜV Nord Cert con nº 44 100 120574 en ISO 9.001 y nº 44 104 120574 en ISO 14.001.

Número R.O.E.S.P. : B-0258-E

Fecha Rev.: 11/04/2011

Revisión: 2

