





DELEX CL

Detergente Máquina Lavavajillas Clorado

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

Especificaciones de producto:

pH: 11.5-12.5 (1%)

Densidad: 1.170-1.180 g/cm³

Color: Amarillo

Aspecto: Fluido transparente.

Fórmula cualitativa:

Hidróxidos alcalinos 5% - 15% blanqueantes clorados < 5%

policarboxilatos < 5%

Presentación: Garrafa 28 kg



Memoria descriptiva

Detergente especialmente formulado para el lavado de la vajilla y la cristalería. Arranca las adherencias o incrustaciones de la vajilla, llevándolas al baño de lavado y manteniéndolas en suspensión. No debe utilizarse para la limpieza de piezas de aluminio.



Modo de utilización

En función de la suciedad a eliminar, su dosificación oscilará entre 3 y 5 gr de producto por litro de agua aportada



Consejos de seguridad

Palabra de advertencia:

Peligro

Frases H:

H314 Provoca quemaduras graves en la piel y

lesiones oculares graves.

H400 Muy tóxico para los organismos acuáticos.

H411 Tóxico para los organismos acuáticos, con

efectos nocivos duraderos.

Frases P:

P260 No respirar el polvo/el humo/el gas/la

niebla/los vapores/el aerosol.

P264 Lavarse ... concienzudamente tras la

manipulación.

P273 Evitar su liberación al medio ambiente. P280 Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de

protección.

P303+P361+P353 EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente toda la ropa contaminada.

Enjuagar la piel con agua [o ducharse].

Llamar inmediatamente a un CENTRO DE P310

TOXICOLOGÍA/médico/...

Manténgase fuera del alcance de los niños.

No ingerir.

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

Restringido a usos profesionales.

Consérvese únicamente en el recipiente de origen. Indicaciones

PRODUCTO INDUSTRIAL. USO PROFESIONAL. FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD A DISPOSICIÓN DEL USUARIOPROFESIONAL QUE LO SOLICITE.

A fin de evitar riesgos para las personas o el medio ambiente, siga las instrucciones de uso. ES: En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica. Teléfono 915 620 420

Versión: 6

Fecha de revisión: 03/05/2019





de peligro suplementarias: En caso de contacto con los ojos, lávense inmediata y abundantemente con agua. No mezclar con otros productos, pueden desprender gases peligrosos (cloro). En caso de accidente o peligro para la salud, acuda a su médico o consulte al Instituto Nacional de Toxicología. En contacto con

ácidos libera gases tóxicos.

