

Comercial Pedrosa S.A, Gremio Silleros y Albaladeros, 10 Polígono Son Castelló – 07009 – Palma 971 430 348 pedrosa@pedrosa.net Representaciones San Antonio, C/ Rio Jucar s/n Santa Eulària del Riu – 07813 971 316 093 pedrosa@pedrosa.net

# CLA LEJÍA 40 (no apta)

### FICHA TÉCNICA

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Lejía no apta para la desinfección del agua de consumo.

Producto adecuado para la desinfección y limpieza de superficies en general.

Presentación: Envases de 11 y 22 kg.

#### **PROPIEDADES**

COMPOSICIÓN: Hipoclorito de sodio al 3-5%

ASPECTO: Líquido transparente

COLOR: Amarillento OLOR: Característico

CONCENTRACIÓN: 40 g/l de cloro activo

pH (a 20°C): 7,5-8,5 DENSIDAD: 1038 g/L

# MODO DE EMPLEO Y DOSIFICACIÓN

Para la desinfección en general, añadir 100 ml en 5 l de agua.

## **DATOS DE SEGURIDAD**





Aquatic Acute 1: H400 – Muy tóxico para los organismos acuáticos.

Aquatic Chronic 2: H411 – Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos

Eye Dam. 1: H318 – Provoca lesiones oculares graves.

Skin Corr. 2: H315 – Provoca irritación cutánea.

Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Leer la etiqueta antes del uso.

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes.

EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLOGICA o a un médico.

#### INCOMPATIBILIDAD CON OTROS MATERIALS

Con ácidos y amoniaco libera gases tóxicos