

LEJÍA YUNAE

Lejía APTA para la desinfección del agua de bebida

USOS:

Lejía diluida de uso doméstica y en la Industria Alimentaria, apta para desinfección de agua de bebida.

FORMA Y DOSIS DE EMPLEO:

Limpiezas y desinfección de suelos ½ vaso por cada 10 litros de agua. Sanitarios aplicar directamente y aclarar. Para potabilizar agua 2 gotas de lejía por litro de agua, esperar media hora antes de beber

COMPOSICIÓN:

Hipoclorito sódico en sol. de 40 gr cloro activo por litro mín. a la salida de fábrica.

DATOS TECNICOS:

- Aspecto: Líquido fluido amarillento
- densidad: 1,05 – 1,07 gr/cc
- pH (100%): 10,0 – 11,0

PRESENTACION:

Bombonas de 5 litros.

PICTOGRAMA:

Palabra de advertencia: PELIGRO

Indicaciones de peligro:

H315: Provoca irritación cutánea.

H318: Provoca lesiones oculares graves.

H400: Muy tóxico para los organismos acuáticos.

Consejos de prudencia:

P101: Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.

P102: Mantener fuera del alcance de los niños.

P280: Llevar guantes y gafas de protección.

P302+ P352: EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con abundante agua.

P305+ P351+ P338: EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

P391: Recoger el vertido.

P501: Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos.

Información suplementaria:

EUH206: ¡Atención! No utilizar junto con otros productos. Puede desprenderse gases peligrosos (cloro).



Pol. Ind. Virgen de la Salud, c/ Ronda Sur, nº 5
46950 – XIRIVELLA (Valencia)
Tel.:96.313.58.05 – Fax: 96.313.4694
E-mail: info@sosmi.com – Web: www.sosmi.com

FICHA TÉCNICA

Fecha: 25/05/2018

Revisión: 03

Sustancias que contribuyen a la clasificación:

Hipoclorito de sodio

Datos de transporte:

UN 1791

Otras indicaciones:

No ingerir.

Lejía APTA PARA LA DESINFECCIÓN DE AGUA DE BEBIDA

En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica (Tel. 91 562 04 20)

OTRA INFORMACIÓN:

Composición comunicada al Instituto Nacional de Toxicología.

NOTA: La información contenida en este folleto es, según nuestro criterio, correcta. No obstante, como las condiciones en las que se usan este y otros productos caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su utilización