

Lejía El Grupo

APTA PARA LA DESINFECCIÓN DE AGUA DE BEBIDA

Información Técnica

COMPOSICIÓN

La Lejía apta para desinfección de aguas de bebida contiene como único componente activo el hipoclorito sódico.

PROPIEDADES

Las Lejías diluidas de uso domestico son de uso diario por sus propiedades desinfectantes, desodorantes y desmanchantes. El oxigeno que se libera en la descomposición del hipoclorito es el responsable de estas propiedades. Por su precio módico, su eficacia frente a los patógenos causantes de la suciedad y los malos olores, y por su inocuidad para el hombre, el hipoclorito sódico es el producto mas usado para la limpieza en millones de hogares de todo el mundo.

DOSIS Y FORMA DE USO.

Desinfección de agua de bebida:

Añadir 1-2 gotas de lejía por litro de agua.
Equivalente a 1 cc. Por cada 20 litros de agua.
Equivalente a 900 cc para 18.000 litros de agua.
Equivalente a 1 litro para 20.000 litros de agua.
Es necesario dejar actuar la lejía 30 minutos como mínimo antes de la utilización.

Suelos Medio vaso (125 cc) por cada 10 litros de agua.

Inodoros: Verter directamente, Esperar 5 minutos y aclarar.

Baños y cocinas: Aplicar directamente con esponja y aclara.

Frutas y verduras: Añadir 5 gotas por cada litro de agua, esperar 5 minutos y aclarar con agua abundante.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto: Liquido transparente de color amarillo.
Contenido en cloro activo: 40 gramos de cloro activo por litro (a la salida de fábrica).

PRESENTACIÓN

Envases de 5 litros. Caja 3 unidades.
Envase de 1L. Caja 15 unidades.
Envase de 5 L. Servidas Sueltas.
Envase de 2 L. Caja 8 unidades.

PRECAUCIONES. PELIGRO



Provoca irritación cutánea. Provoca lesiones oculares graves. Muy toxico para los organismos acuáticos. Toxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. Mantener fuera del alcance de los niños. Evitar el contacto con los ojos, la piel o la ropa.

EN CASO DE INTESTION: Enjuagarse la boca. No provocar el vomito.

EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse. 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. Evitar su liberación al medio ambiente. Eliminar el contenido/el recipiente con todas las precauciones posibles.

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

Otras indicaciones en etiqueta:

No ingerir

LEJÍA APTA PARA DESINFECCIÓN DE AGUAS DE BEBIDA.

En caso de accidente, consulte al SERVICIO MÉDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA (Telf.: 915 620 420)

Contiene:

Hipoclorito sódico, solución de 3.7% de cloro activo por litro. (nºCE 231-668-3)

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.

VISASOL
QUÍMICA PROFESIONAL