

FICHA TÉCNICA

SOLALIMPIA LEJÍA

APTA PARA LA DESINFECCIÓN DEL AGUA DE BEBIDA

DESCRIPCIÓN Y USOS DEL PRODUCTO

Hipoclorito de sodio solución de 35 gr. de cloro activo por litro, a la salida de fábrica.

SOLALIMPIA LEJÍA es un producto líquido que se utiliza para la desinfección del agua de bebida y del lavado de frutas, verduras y vajillas.

También puede utilizarse para la desinfección de superficies suelos, bidets, inodoros, etc.

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO

Modo de empleo /Dosis

Desinfección de agua de bebida

Previo a la cloración del agua deberá solicitar una analítica de demanda de cloro. No deberá sobrepasar tres partes por millón de cloro (3 ppm).

- Para la cloración del agua de bebida usar 25c.c. por m³ de agua, 3 gotas por cada litro de agua y esperar 30 minutos antes de su consumo.



-Desinfección de aguas para lavados de frutas, verduras y vajillas, añadir 5 gotas por cada litro de agua, esperar 5 minutos y aclarar con abundante agua.

- Limpieza y desinfección de suelos: ½ vaso por 10 litros de agua (100c.c.).

Bidet e inodoros: Verter directamente, esperar 5 minutos y aclarar.

INFORMACIÓN TÉCNICA

Hipoclorito de sodio (como cloro activo) 3.2%

DENSIDAD (20°C)= 1,06 ± 0.02 g/cc

Estado físico: Líquido amarillento.

pH: 9.6

ENVASE: Botellas de 1, 2 y 4 litros.

PRECAUCIONES

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

PELIGRO



H315:Provoca irritación cutánea.

H318: Provoca lesiones oculares graves.

H400: Muy tóxico para los organismos acuáticos.

H411: Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos.

APLICACIONES REGULADAS

Cumple con el Reglamento (CE) N° 1272/2008 Del Parlamento Europeo y Del Consejo, de 16 de Diciembre de 2008 sobre clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas, y por el que se modifican y derogan las Directivas 67/548/CEE y 1999/45/CE, y se modifica el Reglamento (CE) n° 1907/2006.

Real Decreto 349/1993, de 5 de marzo, por el que se modifica la Reglamentación técnico-sanitaria de Lejías aprobada por el Real Decreto 3360/1983, de 30 de noviembre.

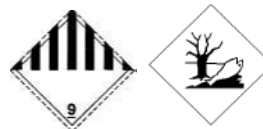
Todo aquél que utilice o manipule SOLALIMPIA LEJÍA debe estar familiarizado con las informaciones de seguridad que figuran en nuestra Ficha de Seguridad del Producto (FDS).

Para cualquier información adicional acerca de las características del producto, los métodos de análisis, o las condiciones de transporte consulte con nuestro equipo comercial.

Debido al gran número de aplicaciones es responsabilidad del usuario final comprobar la conformidad del uso de este producto con cualquier reglamentación.

Así mismo, el cliente debe informar a sus empleados, contratistas o clientes que puedan estar en contacto con el producto, sobre las precauciones que deben ser tomadas.

INFORMACIÓN RELATIVA AL TRANSPORTE



Transporte por carretera según ADR 2017:

UN 3082, SUSTANCIA LÍQUIDA PELIGROSA PARA EL MEDIO AMBIENTE, N.E.P. (contiene hipoclorito de sodio (como cloro activo)), clase 9, GE III, (E).

Categoría de transporte: 3, máx. ADR 1.1.3.6 . 1000 L
Cantidades limitadas: 5 L (ver exenciones totales ADR 3.4)

VERSIÓN 2

FECHA: 16/02/2022

PRODUCTOS QUÍMICOS HIFERSA, S.L.

P.I. San Cayetano, C/ Pío Baroja nº25; 18194 Churriana de la Vega (Granada)

Teléfono: 958 550900 - info@hifersa.es