



# LEJÍA INAI

## LEJÍA DILUIDA PARA LA LIMPIEZA E HIGIENE

Lejía para la desinfección de superficies  
NO APTA PARA LA DESINFECCIÓN DE AGUA DE BEBIDA

### PROPIEDADES

Disolución acuosa de hipoclorito sódico de 40 gr. de cloro activo/L

### APLICACIONES

Limpieza e higiene general en superficies lavables en el hogar, suelos y paredes de cocinas, lavabo, baños

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto	Líquido amarillo
Densidad (a 20°C)	1'06 -1'08 gr/cc
Solubilidad en agua	Totalmente soluble

**COMPOSICIÓN:** Contiene: Hipoclorito sódico. solución acuosa de 40 gr. de cloro activo por litro a la salida de fabrica.

**DOSIFICACIÓN:** Verter directamente sobre las superficies o diluida en un cubo de agua

Limpieza y desinfección de suelos: 100 cc de lejía en 10 L de agua en un cubo de fregar

Para blanquear y desinfectar la ropa: 200 cc de lejía en 5 L. de agua  
Cuartos de baño e inodoros: Verter directamente, esperar 5 minutos y aclarar

### SISTEMÁTICA DE EMPLEO

En la limpieza de suelos se diluye la lejía en un cubo de fregona, se extiende con un mocho, dejar actuar unos minutos, y aclarar

En el blanqueo de la ropa tanto en remojo como en la lavadora, dejar actuar y finalmente hacer varios aclarados.

En los cuartos de baño e inodoros, se vierte directamente se frota con un estropajo o bayeta, aclarando al final.

Obteniendo una perfecta limpieza e higiene y un agradable aroma a limpio, característico a la lejía

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

### Presentacion

Caja 12 botellas de 1 L  
Caja de 3 garrafas de 4 L

### Precauciones



NO INGERIR

NO APTA PARA LA DESINFECCIÓN DE AGUA DE BEBIDA

Provoca irritación cutánea. Provoca lesiones oculares graves. Muy tóxico para los organismos acuáticos. Tóxico 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 ingestión, 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 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 liberalización al medio ambiente, eliminar el contenido/recipiente con todas las precauciones posible

¡ATENCIÓN! No utilizar junto con otros productos, puede desprender gases peligrosos (cloro)

EN CASO DE ACCIDENTE CONSULTAR AL SERVICIO MEDICO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA TEL 915620420

Contiene Hipoclorito de sodio ( como cloro activo) 3,7% p/p

Composicion comunicada al Instituto Nacional de Toxicologia



INDUSTRIAL AITANA S. L  
Poligono Industrial Torres  
Carrer dels Oficis,17  
03570 VILLAJOYOSA (Alicante)  
Tel 965 89 33 85 Fax 965 89 45 95  
Correo Electrónico inaisl@inaisl.es

Fecha: 21/05/2015  
Revisión : 04