

**FICHA TÉCNICA
PRODUCTO LEJÍA APTA**

DENOMINACIÓN: EL ARROYO LEJIA
APTA PARA LA DESINFECCIÓN DEL AGUA DE BEBIDA

COMPOSICIÓN: Solución acuosa de hipoclorito sódico 35 g/l cloro activo a la salida de fábrica.

CLASIFICACIÓN: Se trata de un preparado no clasificado. Según:
- 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.




FRASES DE PRUDENCIA:

Manténgase fuera del alcance de los niños.
En contacto con los ácidos libera gases tóxicos.
En caso de contacto con los ojos y con la piel, lávense inmediata y abundantemente con agua.
No mezclar con otros productos, pueden desprenderse gases peligrosos (cloro).
En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica.
Telf.: 91 562 04 20.

FORMA DE PRESENTACIÓN: Líquido amarillento. **pH:** 9'6

ENVASE: Amarillo. **CAPACIDAD:** 2 y 4 litros.

USO/APLICACIÓN: Para la cloración y desinfección del agua de consumo público.
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).
Desinfección del agua de bebida: Verter dos gotas de lejía por cada litro de agua.

Desinfección de verduras, hortalizas, frutas y huevos.		Sumergir los alimentos y limpiarlos con agua, sacudirlos muy bien.	
Potabilización del agua		Agitar. Esperar 1/2 hora antes de beber.	

Para la limpieza y desinfección del bidet e inodoro: Verter directamente, esperar 5 minutos y aclarar. Para la desinfección de sanitarios: 200 cc sin diluir. Para la desinfección de suelos: ½ vaso por 10 litros de agua (100 cc).

FABRICADO POR: INDOGOSA Telf.: 959 / 40 07 31
Avda. Del Presidente Adolfo Suárez, 7
21700 LA PALMA DEL CONDADO
HUELVA