



FICHA TÉCNICA

Fecha de Revisión:
25/02/18

Versión 08
Página 1 de 1

LEJIA LODÉLMAR

LEJIA NO APTA PARA LA DESINFECCIÓN DE AGUAS DE BEBIDAS

1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA O LA MEZCLA

Nombre comercial	:	LEJÍA LODÉLMAR NO APTA PARA LA DESINFECCION DE AGUA DE BEBIDA
Nombre de sustancia	:	Hipoclorito sódico
No. CE	:	231-668-3
No. CAS	:	7681-52-9

2. COMPOSICIÓN

Hipoclorito sódico < 5 % (p/p)
(Hipoclorito de sodio, solución de 40 gr/L de cloro activo a la salida de fábrica).

3. IDENTIFICACIÓN DE LA SOCIEDAD O EMPRESA

Compañía	:	AFANAS, CENTRO LODÉLMAR. Hijuela de Tio Prieto C/ Griega 13 ES 11500 Pto. Sta. Mª (Cádiz)
Teléfono	:	+34 956 853 829
Telefax	:	+34 956 850 042
Persona responsable	:	andreita@afanas.com

4. USOS Y DOSIFICACIÓN

Desinfectante clorado.

Limpia y desinfecta superficies: Es suficiente un vaso de lejía por cada 10 litros de agua

Cuartos de baños e inodoros: Cuatro cucharadas de lejía por cada cubo de agua.

Se recomienda esperar 5 minutos para que el producto haga su efecto desinfectante y después retirar con abundante agua.

5. CARACTERÍSTICAS

Forma	:	Líquido
Color	:	Ligeramente amarillo
Olor	:	Picante
pH	:	11.45
Densidad	:	1.06-1.07 g/cc (20°C)
Solubilidad en agua	:	soluble

6. TELÉFONO DE EMERGENCIA

Servicio de Información Toxicológica (Instituto Nacional de Toxicología y Ciencias Forenses) Teléfono: +34 915 620 420. Información en español (24h/365 días). Únicamente con la finalidad de proporcionar respuesta sanitaria en caso de urgencia.