

## FICHA TÉCNICA

**Nombre del producto:** LEJÍA APTA

**Marca:** La Salud

**Formato envase:** 2L – 5L

Registro Oficial de Establecimientos y Servicios Biocidas: **ROESB: 1089-MUR-F10**

### Composición

**Denominación INCI**

AQUA

SODIUM HYPOCHLORITE

**Composición:** Otros: Desinfectantes.

Características organolépticas	Descripción
Color	Amarillo pálido transparente
Aspecto	Líquido ligero
Olor	Lejía

Características fisicoquímicas	Valor y tolerancia
Cloro libre (g/l) a la salida de fábrica	37,0-42,0
Alcalinidad Total (%Na <sub>2</sub> O)	< 9,5
pH	13,0 ± 1,0
Densidad a 20°C (g/ml)	1,060 ± 0,010

### Modo de empleo

**DESINFECCIÓN DE AGUA PARA BEBER:** Añadir 0,8 ml (16 gotas) de LEJÍA por cada 10 litros de agua a desinfectar\*. Esperar 30 minutos antes de consumir dicha agua.

\*Equivalente a 3 partes por millón de cloro. (Fuente: Real Decreto Lejías 349/1993).

**LAVADO DE FRUTAS Y VERDURAS:** Añadir 2 ml (1 cucharadita de postre, lo equivalente a 40 gotas) de LEJÍA por cada litro de agua\*. Sumergir las piezas durante 5 minutos y posteriormente enjuagar con abundante agua potable.

\*Equivalente a 70 partes por millón de cloro (Fuente: AESAN-Lavado de frutas y verduras).

### Uso previsto

Contiene hipoclorito sódico que cumple con la norma UNE-EN 901:2013, para el tratamiento del agua destinada al consumo humano.

Hipoclorito de sodio, solución de 37 gramos de cloro activo por litro a la salida de fábrica.

**3,5 % hipoclorito sódico (cloro activo).**

**APTA PARA LA DESINFECCIÓN DE AGUA DE BEBIDA.**

**Tipo de formulación: líquido**

**Público en general y profesional.**

**TP5 Agua potable.**

**Bactericida. Fungicida. Viricida.**

<b>PRODUCTO</b>	LEJÍA APTA - LA SALUD
<b>Envasado</b>	Envases de PEAD, cajas con 6 envases de 2L. Envases de PEAD, cajas con 3 envases de 5L.
<b>Etiquetado</b>	Descripción, modo de empleo, composición, precauciones, responsable legal y dirección, contenido nominal, número de lote, logo punto verde, símbolo para el reciclado de envases.
<b>Microbiología</b>	No aplica.
<b>Población de destino</b>	Los usuarios no se concretan en tipo de rango o edad, sino usuarios en general, incluyendo los grupos de riesgo. Debe tenerse especial precaución en el uso aquellos individuos alérgicos a alguno de sus componentes.
<b>Condiciones de almacenamiento</b>	Almacenar el envase perfectamente cerrado y etiquetado, en lugar fresco, seco y protegido de temperaturas extremas. Mantener el envase en posición vertical para evitar derrames. Conservar en su envase original.
<b>Transporte</b>	Limpio, cerrado, evitando contacto con el suelo, temperaturas extremas, luz solar y libre de plagas. No aplica ADR.
<b>Vida Útil</b>	24 meses.