

FICHA TÉCNICA

Nombre del producto: LEJÍA ROPA BLANCA

Marca: La Salud

Formato envase: 2L – 5L

Composición

Denominación INCI

AQUA

SODIUM HYPOCHLORITE

SODIUM LAURETH SULFATE

SODIUM HYDROXIDE

PARFUM

COLORANT

Composición: Inferior al 5%: blanqueantes clorados, tensioactivos aniónicos. Otros: perfumes.

Características organolépticas	Descripción
Color	Verde transparente
Aspecto	Líquido ligeramente viscoso
Olor	Eucalipto

Características fisicoquímicas	Valor y tolerancia
Cloro libre (g/l)	37,0 - 42,0 gramos por litro de cloro activo a la salida de fábrica.
Alcalinidad Total (%Na ₂ O)	10,0 ± 4,0
pH	13,0 ± 1,0
Densidad a 20°C (g/ml)	1,060 ± 0,010

Modo de empleo

LAVADO A MANO: Sumergir la ropa 20 minutos y aclarar varias veces. A continuación, tender la ropa o proceder con el lavado normal con detergente. Usar una dosis* por cada 20 L de agua. Se recomienda usar guantes.

LAVADO A MÁQUINA: Añadir la dosis* en la toma del detergente en el segundo aclarado junto con uno o dos vasos de agua para limpiar la cubeta.



(*) 1 DOSIS equivale a 100 ml (1/2 vaso).

RECOMENDACIONES Y DOSIS PARA EL LAVADO A MANO O A MÁQUINA:

Antes de proceder a su lavado se recomienda leer la etiqueta de la prenda.

Para prendas 100% de algodón o lino se recomienda utilizar un **QUITAMANCHAS OXY La Salud**. Para prendas sintéticas, prendas mezcla de algodón o prendas de color que no destiñan, 1 dosis (*). Para manchas resistentes, de vino o café, se puede aumentar la eficacia lavando en caliente (60°) o aumentando la dosis (*). Siempre que la prenda lo permita (ver etiqueta prenda). En el lavado a mano, las dosis son por cada 20 litros de agua.

No utilizar lejía en lana, seda y sus mezclas. No verter lejía directamente sobre la ropa.

El símbolo  es significativo de que no se puede utilizar lejía. El símbolo  indica que sí puede utilizarse lejía en el lavado de dicha prenda.

¡Atención! Tras un período de contacto de más de 10 minutos, puede oxidar piezas metálicas o cromadas. En suelos cerámicos desgastados podría provocar manchas marrones. Se recomienda que en suelos muy viejos haga una prueba en un lugar poco visible. Evitar el contacto con aluminios, maderas, superficies pintadas, papel de la pared y textiles.

Uso previsto

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

NO APTA PARA LA DESINFECCIÓN DE AGUA DE BEBIDA.

PRODUCTO	LEJÍA ROPA BLANCA - LA SALUD
Envasado	Envases de PEAD, cajas con 6 envases de 2L. Envases de PEAD, cajas con 3 envases de 5L.
Etiquetado	Descripción, modo de empleo, composición, precauciones, responsable legal y dirección, contenido nominal, número de lote, logo punto verde, símbolo para el reciclado de envases.
Microbiología	No aplica
Población de destino	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.
Condiciones de almacenamiento	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.
Transporte	Limpio, cerrado, evitando contacto con el suelo, temperaturas extremas, luz solar y libre de plagas. No aplica ADR.
Vida Útil	12 meses