

FTPLCA4	FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO	Revisión: 02/11/2016
----------------	----------------------------------	-----------------------------

DENOMINACIÓN DEL PRODUCTO:	LEJÍA CASABLANCA (USO ALIMENTARIO) 4 L.
-----------------------------------	--

USOS Y CARACTERÍSTICAS:			
<p>Lejía con un contenido en cloro activo de 40 g. por litro, apta para la desinfección del agua de bebida y alimentos, así como de todo tipo de superficies, suelos, sanitarios, cocinas etc.</p>			
MODO DE EMPLEO:			
<p>Se debe usar diluyendo en agua y aplicando la cantidad apropiada según las dosis recomendadas en el etiquetado. Para la desinfección del agua de bebida y alimentos, se debe dejar actuar al menos 30 minutos en la dilución indicada en la etiqueta. No mezclar con otros productos, pueden desprenderse gases peligrosos (Cloro)</p>			
COMPOSICIÓN:			
Hipoclorito de sodio: Agua:	Menos del 5 % csp 100%		
PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS:			
Aspecto: Color: Olor: pH: Viscosidad: Densidad:	Líquido transparente Ligeramente amarillento Característico a cloro. 11.5 – 12.5 < 50 cps (20°C) 1,065 g/ml		
ENVASE:			
<p>Botella amarilla de Polietileno de Alta Densidad HDPE con asa. (4 L.) Tapón roscado de polipropileno rojo. Etiqueta de papel encolada.</p>			
EMBALAJE Y PALETIZADO:			
<p>Caja de cartón con 3 Botellas de 4Litros. - (425x145x385 mm) Europaletas 800 x 1200 mm con 52 cajas (156 botellas)</p>			
EAN: (Botella)		EAN: (Caja)	
842194200729	8 421942 000729	18421942000726	18421942000726

