



FABRICACIÓN Y VENTA DE LEJÍAS
Y PRODUCTOS DE LIMPIEZA



Duero, 37 - Pol. Ind. Mejorada del Campo
28840 MEJORADA DEL CAMPO (Madrid)
Telfs.: 91 668 08 91 - 91 668 10 16
Fax: 91 668 11 41

REVISION:1

FECHA.17/05/2004

FICHA TÉCNICA LEJIA APTA MEJORADA

* **Composición:** Hipoclorito de sodio, solución de 40 Grs. de cloro de cloro activo por litro a la salida de máquina. Contiene menos del 5% agente blanqueante basado en cloro (expresado como hipoclorito sódico).

APTA PARA LA DESINFECCION DE AGUA DE BEBIDA REG.SAN.37.0000484/M

* **Densidad:** a 20°C 1,06

* **PH** 12,40

* **Fórmula Química:** NaClO

* **Nombre Químico:** Hipoclorito sódico

* **Aspecto:** Líquido amarillento

* **Instrucciones de uso:** Agua de bebida: 6 gotas en 5 litros de agua, dejar reposar 15 minutos antes de consumir. Lavado de frutas y verduras: 4 gotas por litro de agua.

-Limpieza y desinfección de suelos: Es suficiente un vaso de lejía (200 cc) por 10 litros de agua en el cubo de fregar.

-Cuartos de baño e inodoros: Cuatro cucharadas de lejía por cada litro de agua.

-Para blanquear y desinfectar ropa: Un vaso de lejía (200 cc) por cada 5 litros de agua.

* **Envase:** Fabricado en plástico polietileno de baja presión, alta densidad, color amarillo, uso alimentario. Apto en las pruebas de resistencia a la caída, compresión y estanqueidad según las directrices de la R.T.S. de lejías. Tapón de rosca presión.

* **Formato:** 1 Litro.

* **Presentación:** Cajas de 15 Unidades.

* **Palet:** 45 Cajas

* **Código EAN:** 8411494000803