

## FICHA TECNICA.

### 1.- Nombre del Producto.

LEJIA DENSA PINO KIRIKO

### 2.- Características.

Limpiador clorado perfumado, higieniza, limpia y blanquea.

### 3.- Propiedades Físico-Químicas.

- a) Aspecto: líquido viscoso amarillo y limpio.
- b) Olor: perfumado
- c) pH (1%):  $11 \pm 1$
- d) Densidad relativa:  $1,073 \pm 0,001$  a  $25^\circ \text{C}$
- e) Solubilidad(es) Es completamente miscible en agua.
- f) Viscosidad:  $137,5 \pm 62,5$  cps

### 4.- Indicaciones de uso.

Lejía, desinfecta y blanquea, ideal lavadora y limpieza general, no amarillea.

### 5.- Precauciones

Puede ser corrosivo para los metales. Provoca irritación cutánea. Provoca lesiones oculares graves. Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. ¡Atención! No utilizar con otros productos. Puede desprender gases peligrosos (cloro). No ingerir. Mantener fuera del alcance de los niños. Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. Lavarse las manos tras la manipulación. Evitar su liberación al medio ambiente. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado. Elimínese el contenido y/o su recipiente como residuo peligroso de conformidad con lo que establezcan las ordenanzas municipales En caso de accidente consultar al Servicio Médico de información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20.

### 6.- Composición

Blanqueantes clorados	c < 5%
Tensioactivos anfóteros	
Tensioactivos aniónicos	
Perfume.	



**NOTA:** Esta ficha ha sido preparada con datos que se estiman veraces, sobre la base de la información facilitada por nuestros suministradores de materias primas.

Esta información se refiere solamente al preparado arriba indicado y puede no ser válida para dicho producto utilizado en combinación con otros, o en cualquier proceso. No se puede garantizar que esta información sea suficiente o correcta en su aplicación en todos los casos.