

FICHA TECNICA.

1.- Nombre del Producto.

KIRIKO COLOR 1 L

2.- Características.

Quitamanchas basado en oxígeno activo para ropa de color.

3.- Propiedades Físico-Químicas.

- a) Aspecto: líquido rosa transparente
- b) Olor: perfumado.
- c) pH: $2,25 \pm 0,75$
- d) Brix: $3 \pm 0,5$ a 25°C
- e) Solubilidad(es) Es completamente miscible en agua.

4.- Aplicaciones.

Para todo tipo de ropa de color, especial lavadora, mantiene sus colores vivos desinfectando y limpiando en profundidad.

5.- Precauciones

Provoca irritación ocular grave. Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos. No ingerir. Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. Mantener fuera del alcance de los niños. Leer la etiqueta antes del uso. Lavarse concienzudamente tras la manipulación. Evitar su liberación al medio ambiente. Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando. Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos. En caso de accidente consultar al Servicio Médico de información Toxicológica, teléfono 91 562 04 20. Biodegradable.



6.- Composición

Blanqueantes oxigenados	$5\% \leq c < 15\%$
Tensioactivos cationicos	$c < 5\%$
Fosfonatos	
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.