



LEJÍA TRADICIONAL ZORKA

1 USOS

Lejía doméstica y para uso en Industria Alimentaria para la limpieza de suelos baños, aseos , cocinas..etc. NO APTA PARA DESINFECCIÓN DE AGUA DE BEBIDA. Manipular siempre en lugares bien ventilados y NO MEZCLAR NUNCA CON OTROS PRODUCTOS de limpieza, PUEDEN DESPRENDERSE GASES PELIGROSOS (CLORO). Producto Biodegradable.

2 MODOS DE EMPLEO

Limpieza de Ropa: 250 ml x 10 L agua

Limpieza de suelos: 300 ml x 10 L agua

Desinfección de wc y sanitarios: Diluir al 25 % , dejar 5 minutos y aclarar.

Eliminación de grasas: Diluir 33 % de agua en el mismo recipiente a limpiar, calentar /hervir durante 5 minutos, flotar y aclarar

3 PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico a 20°C:	Líquido
Aspecto:	Fluido
Color:	Amarillo-verdoso
Olor:	característico a cloro y picante
pH (al 1%):	10-11
Densidad a 20°C:	1040 - 1080 Kg/m ³

4 IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Clasificación de la sustancia o de la mezcla:

❖ Según REGLAMENTO CE 1272/2008:

Lesiones oculares graves, 1

Irritación cutánea, 2

Peligrosidad aguda para el medio ambiente acuático, 1

Peligrosidad crónica para el medio ambiente acuático, 2

La información de esta Ficha Técnica está basada en las propiedades de los componentes que nos han comunicado nuestros proveedores, así como en nuestros conocimientos en el momento en que esta hoja ha sido editada. La empresa suministradora no acepta responsabilidad en cuanto a la valoración que de estos datos pueda hacer el usuario. Este documento no tiene como fin dar garantías de calidad.

