



DETERGENTE LÍQUIDO ROPA ECOLÓGICO ZORKA

1 USOS

El DETERGENTE LIQUIDO ECOLOGICO para todo tipo de ropa, blanca y de color cumple con los requisitos de eficacia de lavado para este tipo de producto según el protocolo de eficacia para la concesión de la etiqueta ecológica de la UE. Seguir las instrucciones de dosificación y la temperatura más baja recomendada contribuirá a minimizar el consumo de agua y energía y reducir la contaminación del agua. Producto Biodegradable.

2 MODOS DE EMPLEO

Dosis recomendada de DETERGENTE LIQUIDO ECOLOGICO para una carga normal de lavadora (4'5 Kg de ropa seca): 16 g/ Kg de ropa seca a una temperatura de lavado de 30°C en agua de dureza media (2'5 mmol/L) Ver cuadro dosificación en función del grado de suciedad y dureza del agua. Recomendaciones de lavado: Lavar a la temperatura más baja posible. Usar la lavadora a plena capacidad.

Dosificación recomendada para una carga normal de lavadora (4'5 Kg de ropa seca)

1 dosis= 2 tapones aprox = 72 ml

BLANDA (0°-6°dH)	55 ml	60 ml	72 ml
MEDIA (7°- 14°dH)	60 ml	72 ml	90 ml
DURA (>14°dH)	70 ml	90 ml	110 ml

3 PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico a 20°C:	Líquido
Aspecto:	Espeso
Color:	Verde
Olor:	Característico
pH al 100%:	8,5 ± 1,0
Densidad a 20°C:	1020 - 1060 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
Iritación Cutánea 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.

