



GEL LIMPIADOR WC ECOLÓGICO BAÑOS ZORKA

1 USOS

Por su estudiada formulación, el limpiador de baños y aseos GEL LIMPIADOR WC ECOLOGICO se recomienda para la limpieza completa del baño o el aseo: sanitarios, griferías, etc.

2 MODOS DE EMPLEO

Utilizar el producto puro. Para el interior del WC hacer correr el producto por toda la superficie y dejar actuar de 5 a 10 minutos. Para el resto de los sanitarios y grifería aplicar el producto y restregar con ayuda de un paño o un estropajo. Para terminar aclarar con agua. Una dosificación adecuada permite ahorrar y reducir el impacto en el medio ambiente.

3 PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

Estado físico a 20°C:	Viscoso
Aspecto:	Fluido
Color:	Azul
Olor:	Perfumado
pH:	3.0-4.5
Densidad a 20°C:	1000-1020 Kg/m ³

4 IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Clasificación de la sustancia o de la mezcla:

❖ Según REGLAMENTO CE 1272/2008:

Iritación ocular, 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.

