



LIMPIADOR MULTIUSOS ZORKA

1 USOS

Para ser utilizado en todas las superficies eliminando toda la suciedad fácilmente. Recomendado para limpieza de espejos, cristales, inox, televisiones, ordenadores, azulejos, mármoles, sintéticos, etc. No deja residuos al enjuagar. Producto Biodegradable.

2 MODOS DE EMPLEO

Pulverizar directamente sobre la superficie a limpiar y secar con un paño seco o bayeta.

3 PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

| | |
|-----------------------|------------------------------|
| Estado físico a 20°C: | Líquido |
| Aspecto: | Fluido |
| Color: | Azul |
| Olor: | Perfumado |
| pH al 100%: | 6,0 ± 0,5 |
| Densidad a 20°C: | 980 - 1020 Kg/m ³ |

4 IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Clasificación de la sustancia o de la mezcla:

❖ Según REGLAMENTO CE 1272/2008:

No clasificado como peligroso para la salud ni para el medio ambiente.

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.

