

## LIMPIADOR BIO-ALCOHOL ZORKA

### MAGNOLIA, NARANSELLA Y FRAGARIA

---

#### 1 USOS

Producto especialmente formulado e indicado para la limpieza , mantenimiento y perfumado de todo tipo de superficies lavables tales como azulejos, pavimentos, wc...etc. y especialmente todas aquellas superficies de **gres ó mármol**. Contiene una alta mezcla equilibrada de jabones, alcoholes, conservantes y perfume. Su concentración en alcoholes permite una mayor higienización así como un rápido secado por su rápida evaporización y esto a su vez permite una mayor durabilidad del perfume , dejando todo el ambiente perfumado sin necesidad de utilizar ambientadores u otros complementos .Con un Ph neutro cuida las superficies y no perjudica a la piel. Producto Biodegradable.

**APTO PARA USO EN INDUSTRIA ALIMENTARIA.**

---

#### 2 MODOS DE EMPLEO

Uso directo: Aplicar directamente el producto en las suciedades más resistentes. Enjuagar.

Uso diluido: 100 ml por cada 5 litros de agua para la limpieza de superficies.

¡ATENCIÓN! Utilizar siempre diluido en superficies delicadas. No mezclar con lejía u otros productos de limpieza.

---

#### 3 PROPIEDADES FISICAS Y QUIMICAS

Estado físico a 20°C:	Líquido
Aspecto:	Fluido
Color:	Según aroma (Azulado / Naranja/ Rojo)
Olor:	Perfumado
pH:	6.0-7.0
Densidad a 20°C:	990-1030 Kg/m <sup>3</sup>

---

#### 4 IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

**Clasificación de la sustancia o de la mezcla:**

❖ Según REGLAMENTO CE 1272/2008:

Irritación 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.*

