

## **ECO GEL DE MANOS ZORKA**

---

### **1 USOS**

Producto especialmente formulado y desarrollado como jabón para la limpieza de manos. Su mezcla equilibrada de jabones y nácar permite una limpieza eficaz, suave y cuidada de las manos, a la vez que las deja con un agradable perfume. Respeta y cuida sus manos gracias a su Ph neutro. Producto Biodegradable

---

### **2 MODOS DE EMPLEO**

Para su uso, echar un poco de gel sobre las manos y frotarlas. Aclarar con agua. Las manos quedarán limpias y suaves.

---

### **3 PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS**

|                       |                             |
|-----------------------|-----------------------------|
| Estado físico a 20°C: | Líquido                     |
| Aspecto:              | Denso                       |
| Color:                | Rosa                        |
| Olor:                 | Característico              |
| Ph (AL 100%):         | 5,5- 6,5                    |
| Densidad a 20°C:      | 1030-1050 Kg/m <sup>3</sup> |

---

### **4 IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS**

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

Según REGLAMENTO CE 1272/2008:

Producto no sometido a dicha reglamentación.

---

*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.*

