



---

## GEL HIDROALCOHÓLICO 70° ZORKA

### PARA LIMPIEZA DE MANOS

---

#### 1 USOS

Solución hidroalcohólica para la limpieza frecuente de manos en cualquier circunstancia o actividad sin necesidad de enjuagado no aclarado. No reseca la piel. Ph neutro. Contiene suavizantes para la piel . Producto Biodegradable.

CPNP Reference : 3372354

---

#### 2 MODOS DE EMPLEO

Utilícese puro. Aplicar sobre las manos limpias y frotar al menos durante 30 segundos hasta su total impregnación. Válido para dosificadores automáticos.

---

#### 3 PROPIEDADES FÍSICAS Y QUÍMICAS

Estado físico a 20°C:	Líquido
Aspecto:	Denso
Color:	Incoloro
Olor:	Característico
Ph (AL 100%):	5,0- 67,0
Densidad a 20°C:	0,894 Kg/m <sup>3</sup>

---

#### 4 IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

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

❖ Según REGLAMENTO CE 1272/2008:

ProduLíquidos y vapores muy inflamables. Provoca irritación ocular grave. Puede provocar somnolencia o vértigo.

---

*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.*