



# FICHA TECNICA

Nombre comercial: **“LEOPARD-4P” CERA AUTOBRILLANTE  
PARA PLASTICOS Y GOMAS**

1/2

## DESCRIPCION:

Emulsión auto-brillante ideal para aplicaciones en suelos plásticos, tales como goma, vinilo, etc. Forma una película transparente y antideslizante de gran resistencia al tráfico intenso.

## MODO DE APLICACION:

Aplicar una fina capa sobre la superficie a tratar y extender de manera uniforme con una mopa de micro fibra. Dejar secar la aplicación de 30 a 60 minutos y repetir la operación para conseguir el efecto esperado. Entre aplicaciones se puede pulir la superficie con maquina rotativa provista de pad de fibra blanco para intensificar el nivel de brillo.

## DATOS TECNICOS

### **Aspecto fisico:**

**Forma:** Líquido  
**Color:** De blanco a crema  
**Olor:** Débilmente amoniacal

**Densidad:** 1.030 kgrs/m<sup>3</sup>

**Solubilidad:** Soluble en agua.

**Valor pH:** 9 aprox. a 20°C

**Inflamabilidad:** No inflamable



# FICHA TECNICA

---

Nombre comercial: **“LEOPARD-4P” CERA AUTOBRILLANTE  
PARA PLASTICOS Y GOMAS**

---

2/2

## CLASIFICACIÓN:

**Reglamento nº 1272/2008 (CLP)**

### **Precauciones:**

P101 Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta.

P102 Mantener fuera del alcance de los niños

P103 Leer la etiqueta antes del uso

P501 Eliminar el contenido/el recipiente conforme a la legislación vigente de tratamiento de residuos.