



**INDUSQUIM LTDA.**  
**Soluciones efectivas en limpieza, higiene y desinfección**

**SOFT LDP**  
**LIMPIADOR DESINFECTANTE PARA PISOS**  
**CON FRAGANCIA RESIDUAL**

**DESCRIPCION**

El **SOFT LDP** es un producto específicamente diseñado para el aseo y la desinfección de áreas comunes como pisos, baños, cocinas, paredes, etc.. Su perfecta combinación de tensoactivos le permite realizar una limpieza profunda garantizando de paso una completa desinfección gracias a que posee un ingrediente biocida de amplio espectro.

Su uso cotidiano aporta brillo permanente a los pisos, dejando además una grata, fresca y perdurable fragancia.

**GUIA DE USO:**

Para lograr un excelente desempeño del **SOFT LDP** se sugiere preparar diluciones del producto en agua en la proporción de 1:5 a 1:10.

**COMPOSICION**

Tensoactivo no iónico, cosurfactante, tensoactivo catiónico min.2%, agente secuestrante, agua, fragancia y colorante.

**PRESENTACION**

El **SOFT LDP** se presenta en galón y cuñete de 4 y 20 Lts.respectivamente.

# DATA SHEET

## HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

### 1. IDENTIFICACION.

1.1 NOMBRE DEL PRODUCTO: SOFT LDP  
CLASE DE PRODUCTO: LIMPIADOR DESINFECTANTE  
PARA PISOS CON FRAGANCIA  
RESIDUAL.

### 2. COMPONENTES PRINCIPALES

ALCOHOL GRASO ETOXILADO APROX. 4.0  
AMONIO CUATERNARIO APROX. 2.0

Este producto no contiene otras sustancias químicas consideradas peligrosas, según los criterios de la OSHA 29 CFR 1910.12000.

### 3. DATOS FISICOQUIMICOS.

3.1 APARIENCIA: Líquido translúcido ligeramente viscoso.  
3.2 % INGREDIENTE ACTIVO: 8.5 +/- 0.5  
3.3 pH (tal como es): 8.0 +/- 1.0  
3.4 SOLUBILIDAD EN AGUA: TOTAL  
3.5 BIODEGRADABILIDAD: 100%

### 4. INCENDIOS/EXPLOSIONES.

4.1 PELIGROS ESPECIALES: No hay.  
4.2 CONTRA INCENDIOS: El producto no es combustible.

### 5. REACTIVIDAD.

5.1 ESTABILIDAD: Estable en las condiciones normales de uso.  
5.2 CONDICIONES A EVITAR: Nunca mezcle el producto con sustancias ácidas o cloradas..

### 6. EN CASO DE DERRAMES.

6.1 ACCION CORRECTIVA: Recoja el producto y lave con abundante agua.

6.2 DESPERDICIOS:

Evite contaminar depósitos de agua potable.

7. **RIESGOS A LA SALUD.**

7.1 EFECTOS DEL CONTACTO EXCESIVO:

OJOS Y PIEL: Puede causar leve irritación en la piel. El contacto prolongado puede ser moderadamente dañino. Si hay contacto con los ojos, lave con abundante agua por espacio de 15 minutos. Si persiste alguna molestia, CONSULTE AL MEDICO.

8. **PRIMEROS AUXILIOS.**

8.1 CONTACTO CON LOS OJOS:

Enjuague los ojos inmediatamente con abundante agua. Quitar los lentes de contacto. Con los párpados levantados, siga enjuagando durante 15 minutos o más si es necesario.

8.2 CONTACTO CON LA PIEL:

Lave la zona afectada con abundante agua. Retire la ropa contaminada. Lave la ropa antes de volverla a usar.

8.3 INGESTION:

Primero enjuague la boca con agua potable. Enseguida, beba dos vasos con agua o leche. Nunca provoque vómito. No de a beber a personas desmayadas.

9. **MEDIDAS DE PROTECCION.**

9.1 OJOS: Use gafas

9.2 PIEL: Use guantes

Nota: Se consideran correctos los datos aquí presentados. Se ofrecen a manera de información, y siempre sujetos de verificación. Pueden dejar de tener validez si el producto se usa en ciertos procesos o junto con otras sustancias.