



# SOLWIL®LS-165

## ABRILLANTADOR DE VINILO-SKAY Y DESMOLDANTE

### CARACTERÍSTICAS GENERALES

**SOLWIL LS-165** es un excelente lubricante y abrillantador de superficies no porosas como: goma, caucho, vinilo, skay. Etc. Además es también un buen agente de desprendimiento. Producto especialmente indicado para la limpieza de salpicaderos, superficies plásticas y de skay, desmoldeo de plásticos y caucho, lubricación de cintas, etc. Debido a su adecuada combinación de aceites de silicona, disolventes, aromatizantes, etc., presenta una serie de propiedades: *efecto duradero, hidrófobo y antiestático, anticorrosivo, antiadherente, buen desmoldante, agradable perfume.*

### CAMPOS DE APLICACIÓN

Hostelería, automóviles, comercios, empresas de limpieza, industrias plásticas, industrias del caucho, etc.

### MODO DE EMPLEO

Para alargar la vida del producto mantener el recipiente cerrado. Aplicarlo por pulverización sobre la superficie a tratar. Una vez aplicado basta con pasar un paño para recuperar el brillo inicial. Evitar pulverizar sobre cristales. Nunca pulverizarlo sobre llama o cuerpos incandescentes.

### PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

- Aspecto: Líquido verde.
- Olor: Perfumado.
- Densidad a 20°C: 0,7 gr/cc
- Ph: No aplica.

### PRECAUCIONES Y CONSEJOS DE SEGURIDAD

*No ingerir. Restringido a usos profesionales. Ficha de Datos de Seguridad a disposición del usuario profesional que lo solicite, En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica (Tel. 91 562 04 20).*

SÍMBOLO DE PELIGRO: *F+, Extremadamente inflamable. Xn; Nocivo. N, Peligroso para el medio ambiente.*

FRASES R: **R12.** *Extremadamente inflamable.* **R38.** *Irrita la piel.* **R50/53.** *Muy tóxico para los organismos acuáticos, puede provocar a largo plazo efectos negativos en el medio ambiente acuático.* **R65.** *Nocivo: si se ingiere puede causar daño pulmonar.* **R67.** *La inhalación de vapores puede provocar somnolencia y vértigo.*

FRASES S: **S7/9.** *Manténgase el recipiente bien cerrado y en lugar bien ventilado.* **S16.** *Conservar alejado de toda llama o fuente de chispas – No fumar.* **S29/35.** *No tirar los residuos del producto y sus*

recipientes con todas las precauciones posibles. **S35.** Evítese la acumulación de cargas electroestáticas. **S36/37/39.** Úsese indumentaria y guantes adecuados y protección para los ojos/la cara. **S46.** En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstresele la etiqueta o el envase.

CONTIENE ENTRE OTROS: *Hidrocarburos alifáticos (>30%). Perfume (<5%). Limonene (<1%). Hexyl cinamic aldehyde (<1%).*