

# **FICHA TECNICA**

## **WESTSOLV 100**

### **1. DESCRIPCIÓN**

Limpiador solvente de uso industrial para motores eléctricos y otras partes y equipos. Limpia totalmente el motor, limpia las bobinas sin romper las gomas, disuelve rápidamente grasa, asfalto, cera, aceite y otros sucios acumulados. No contiene tetracloruro de carbono. Tiene evaporación controlada para un efecto limpiador mas profundo.

### **2. ÁREAS DE APLICACIÓN**

Se puede aplicar en motores y partes eléctricas, piezas de aviones, planchas, imprentas, motores diesel, partes de maquinarias, moldes de plásticos, compresores y condensadores, equipos de oficina, máquinas de coser, cajas de bolas, motores de barcos entre otros

### **3. FORMA DE USO O APLICACIÓN**

Aplice este producto siguiendo las instrucciones del lavado del equipo, permita que el producto penetre en el sucio y sople con aire comprimido. Puede ser usado de forma manual con brocha, cepillo o paño, etc.

Es un producto inflamable, por lo que mientras lo está utilizando manténgase alejado de posibles fuentes de ignición.

### **4. ESPECIFICACIONES TECNICAS**

<b>Apariencia</b>	Líquido fluido.
<b>Olor</b>	Característico (solvente).
<b>Color</b>	Incoloro.

## 5. IDENTIFICACIÓN DE PELIGROS

### PICTOGRAMAS



Provoca irritación cutánea.  
 Puede provocar reacción cutánea alérgica.  
 Provoca irritación ocular grave.  
 Puede provocar cáncer.  
 Puede causar somnolencia o vértigo.  
 Tóxico para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.

## 6. PRIMEROS AUXILIOS

<b>Contacto con los Ojos</b>	Enjuague inmediatamente los ojos con agua durante al menos 15 minutos, y mantenga abiertos los párpados para garantizar que se aclara todo el ojo y los tejidos del párpado. Enjuagar los ojos en cuestión de segundos es esencial para lograr la máxima eficacia. Si tiene lentes de contacto, quíteselas después de los primeros 5 minutos y luego continúe enjuagándose los ojos. Consultar al médico. Puede ocasionar serios daños a la córnea, conjuntivas u otras partes del ojo.
<b>Contacto con la Piel</b>	Lávese inmediatamente después del contacto con abundante agua y jabón, durante al menos 15 minutos. Quítese la ropa contaminada y lávela antes de volver a usar.
<b>Inhalación</b>	Mover al afectado a un lugar ventilado, para que reciba el oxígeno necesario, manténgala en calma. Si no respira, suminístrele respiración artificial. Si continúan las molestias busque asistencia médica.
<b>Ingestión</b>	No induzca al vómito. Enjuague la boca con agua. Nunca suministre nada oralmente a una persona inconsciente. Llame al médico. Si el vómito ocurre espontáneamente, coloque a la víctima de costado para reducir el riesgo de aspiración.