



## PETROLEADO SIN OLOR

### DESCRIPCIÓN

LIQUIDO LIMPIADOR DE MOTORES Y SUPERFICIES CON ACEITES/GRASAS

### CARACTERÍSTICAS

Es un líquido mezcla de disolventes, emulsionantes, estabilizantes y tensoactivos.

### ESPECIFICACIONES

Aspecto	Líquido transparente
Color	Incoloro
Olor	Característico disolvente/suave
Densidad	0,80 – 0,85 g/cc

### APLICACIONES

Limpiador de motores soluble en agua, desengrasante para suelos de talleres, desengrase de derrames de aceites, grasas, anticongelante, etc.

PETROLEADO SIN OLOR no ataca ni gomas, plásticos ni juntas de los motores. Disuelve todo tipo de grasas, aceites, alquitrán, anticongelante, etc.

Contienen inhibidores de corrosión y óxido.

### MODO DE EMPLEO

Aplicar PETROLEADO SIN OLOR puro, rociando el motor.

Dejar actuar de 3 a 5 minutos. Enjuagar con agua a presión.

Para grandes derrames, se puede utilizar el producto puro, dejarlo actuar y a continuación enjuagar con agua.

### RECOMENDACIONES

Dado el carácter inflamable del producto, mantener alejado de fuentes de calor, no fumar durante su aplicación y manejar con guantes.

### ALMACENAMIENTO

Evitar heladas y temperaturas superiores a 35° C. En envases originales y cerrados y lugares cubiertos, el producto se puede almacenar durante un año.

### PRESENTACIÓN

Envases de 25 litros.

Bidones de 200 litros.

### FRASES R/S Y SÍMBOLOS DE RIESGO

R10	Inflamable.
R65	Nocivo: si se ingiere puede provocar daños pulmonares.
R66	La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.
S23	No respirar los vapores.
S38	En caso de ventilación insuficiente, úsese equipo respiratorio adecuado.



La información y recomendaciones indicados en esta hoja técnica corresponden a nuestros conocimientos actuales, pruebas de laboratorio y experiencias habituales. Por tal motivo, nuestra garantía se limita a la calidad del producto suministrado. Esta empresa no asumirá responsabilidades derivadas del mal uso de nuestros productos