

# PETROL E

## Petroleante emulsionable rojo



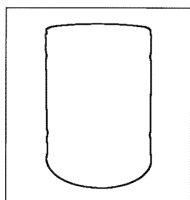
Es un producto desengrasante de tipo emulsionable utilizado en la limpieza de motores, piezas, maquinaria, etc. Aplicable para la eliminación de grasas, aceites y cualquier tipo de suciedad sin dañar gomas ni plásticos. Posee en su composición elementos humectantes que facilitan la penetración del producto.



## DOSIFICACIÓN Y MODO DE EMPLEO

Se aplica diluyendo una parte del producto en 5 o 6 partes de agua. Se rocían las partes a tratar mediante pulverización con pistola o aparato manual de pulverización. Después de dejar actuar durante unos minutos, se enjuaga con agua a presión. No posee en su composición componentes clorados o bencénicos.


## FORMATO DE PRESENTACIÓN



Envases de 25 L.



## PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

Aspecto:	líquido transparente
Color:	rojo
Densidad:	0.84 g/cc a 20°C
pH:	N.A.
	
Tª Inflamación:	45 °C
Viscosidad (cPs, 20°C):	N.A.
Demanda Química de Oxígeno (DQO):	N.A.
Contenido en Fósforo (P):	N.A.
Otros:	Emulsionable en agua



## COMPOSICIÓN QUÍMICA CUALITATIVA

Disolventes destilados de petróleo  
Emulgentes  
Colorantes