

PETROL E

Petroleante emulsionable rojo



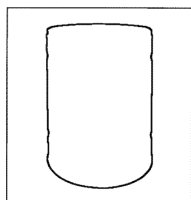
Es un producto desengrasante de tipo emulsionable utilizado en la limpieza de motores, piezas, maquinaria, etc. Aplicable para la eliminación de grasas, aceites y cualquier tipo de suciedad sin dañar gomas ni plásticos. Posee en su composición elementos humectantes que facilitan la penetración del producto.



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.
	0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 ← ÁCIDOS NEUTROS → ALCALINOS
T ^a 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