



MARKING 125

DESENGRASANTE PARA MOTORES

DESCRIPCIÓN

Desengrasante energético para la limpieza de motores, maquinaria, etc.

PROPIEDADES

- Eficaz para la eliminación de grasas y residuos de aceite quemados.
- No es cáustico ni tóxico.
- No ataca a la goma ni al plástico (mangueras, etc.)
- No daña la pintura.
- Fácilmente eliminable con agua a presión, sin dejar residuos.
- Su alta concentración permite diluirlo hasta con 10 partes de agua.
- Actúa en frío y sin frotar.

APLICACIONES

Limpieza y desengrasante de motores (combustión y explosión), maquinaria, piezas, etc., por proyección.

Desengrase de piezas y conjuntos por inmersión.

Limpieza de suelos de talleres.

Por todo ello, es un instrumento de gran ayuda, con aumento de la productividad en talleres mecánicos, industria naval, reparación de material móvil (locomotoras, vagones, etc.), industria aeronáutica, camiones, automóviles y otros trabajos similares.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- | | |
|-----------------|---------------------|
| • Aspecto | Líquido amarillento |
| • PH | 11,50 +/- 0,50 |
| • Concentración | 22% |
| • Olor | Característico |
| • Densidad | 1.020 +/- 0.005 |

Cumple la legislación vigente sobre biodegradabilidad y el reglamento técnico sanitario sobre detergentes RGSA N° 37.00578/ M.

MODO DE EMPLEO

Puede diluirse hasta con 10 partes de agua.

La práctica habitual indicará la dilución mas apropiada, según el grado de suciedad.

Rociése y déjese actuar durante diez minutos aproximadamente.

Aclárese con agua a presión y déjese secar.

En piezas mecanizadas se recomienda un secado con aire o con trapo.