

Limpiador de piezas y frenos All

Descripción

Combinación especial de disolventes para la limpieza sencilla y segura y el desengrasado de piezas de construcción. Gracias a su reducida tensión superficial, tiene una excelente capacidad de penetración, por lo que disuelve sin esfuerzo los residuos de aceite, grasa, resina, alquitrán y suciedad incluso en puntos de difícil acceso. Una vez evaporados los disolventes, queda una superficie sin residuos ni grasa.

Propiedades

- desprende los residuos de resina y alquitrán
- poca tensión superficial
- alto porcentaje de aditivos
- no deja residuos
- elimina suciedades provocadas por aceites y grasas
- aplicación rentable optimizada
- de aplicación universal
- capacidad de penetración óptima
- gas propulsor inocuo para el medio ambiente

Datos técnicos

Gas combustible	CO2
Forma	liquid, aerosol
Color / Aspecto	colourless
Base	Mixture of solvents, no acetone
Olor	solvent

Campos de aplicación

Como limpiador universal, ofrece múltiples opciones de aplicación en el taller, la industria, la agricultura, hobbies, etc.

Frenos:

Frenos de tambor y de disco, guarniciones, pastillas de freno, cilindros, muelles, zapatas.

Embrague:

Guarniciones de embrague, platos de presión del embrague y piezas del embrague en general.

Transmisión:

Cajas de cambio automáticas, portadores planetarios, bomba de aceite, cintas de freno, embragues, ruedas dentadas.

Montaje y reparación:

Carburador, bomba de gasolina, piezas del motor, sistemas eléctricos como reguladores, dinamos y estárteres. También elimina manchas de aceite y grasa de recubrimientos de suelos, tejidos y revestimientos.



Aplicación

Rociar las piezas sucias y dejar escurrir. Dado el caso, soplar con aire comprimido las piezas para secarlas.

El producto puede ser agresivo para pinturas y piezas de plástico. Antes de la aplicación, comprobar la compatibilidad de materiales aplicando en un lugar no visible.

Nota: El limpiador se evapora con mucha más lentitud gracias al punto de inflamabilidad de 60 °C. Antes de secar, eliminar la cantidad más gruesa del producto de la superficie de las piezas que se deban limpiar.

Envases disponibles

500 ml Lata de aerosol 3389
D-GB-I-E-P

Nuestra información se basa en exámenes exhaustivos y puede calificarse de fiable, no obstante solo debe servir de referencia sin responsabilidad alguna.