

Ficha Técnica



El tiempo de reacción
actúa durante la aplicación



Campo de aplicación
para todo tipo de motores



Consumo
dependiendo de la aplicación



Intervalo de aplicación
a demanda

Injector Dismantling Aid

Ayuda para el desmontaje de inyectores

Aplicación

Agitar bien el producto antes de utilizarlo. Quitar la suciedad de forma brusca y después rociar generosamente la zona afectada. Dejar actuar el producto durante unos 10-15 minutos.

Descripción

GAT Injector Dismantling Aid contiene materias primas seleccionadas para una liberación rápida y eficaz de componentes atascados como inyectores, bujías y calentadores. Debido a un fuerte enfriamiento del material, los depósitos se disuelven. Los componentes lubricantes especiales incluidos garantizan un desmontaje posterior sencillo y suave.

Ventajas

Aplicación fácil y rápida. Las conexiones atascadas se disuelven eficazmente. Gracias a los lubricantes especiales, se evita el „desgarro“. Ideal para el mantenimiento.

Contenido	Embalaje	Número de artículo
400 ml	24 x 400 ml	Art. 62164
otros tamaños disponibles a petición del cliente		

Propiedades

Estado físico	líquido, aerosol
Color	translúcido
Densidad	0,641 g/cm ³
Punto de inflamación	< 0 (no aplicable) °C

Compatibilidad

Utilizable en todas las superficies metálicas. Se debe comprobar la compatibilidad antes de la aplicación sobre superficies pintadas, goma o material plástico.

Instrucciones de seguridad

Siga las instrucciones de aplicación de la ficha técnica (TDS). Lea las instrucciones de seguridad en la hoja de datos de seguridad (MSDS) antes de usar este producto. Mantener fuera del alcance de los niños. Si se necesita asesoramiento médico, tenga a mano el envase o la etiqueta del producto y llame al centro de intoxicaciones o al médico.

Disposición

Elimine este producto y su recipiente de acuerdo con la normativa nacional/regional.

A pesar de que nuestra información se basa en pruebas y estudios intensos del producto y por lo tanto es considerada como confiable, no obstante, la misma es de carácter exclusivamente informativo.