

Human Technology® 903 Desoxidante

Novedoso fluido anticorrosivo sintético con elevada capilaridad. Afloja en segundos uniones atornilladas oxidadas. Excelente facilidad de desmontaje mediante lubricante especial.



TUNAP Human Technology®:

- ✓ Certificado por NSF*
- ✓ Sin perfumes ni colorantes alergénicos
- ✓ Sin n-hexano dañino para el sistema nervioso
- ✓ Ninguna característica toxicológica relevante
- ✓ NSF International, The Public Health and Safety Company™ (organización estadounidense para la salud y seguridad pública)

Propiedades

- ✓ Excelente capilaridad mediante la aplicación de innovadores agentes activos
- ✓ Sin disolvente ni n-hexano
- ✓ Afloja rápidamente las conexiones atornilladas que contienen óxido.
- ✓ Elimina eficazmente la humedad
- ✓ Excelente facilidad de desmontaje mediante lubricante especial
- ✓ Se puede utilizar en metales no ferrosos y ligeros
- ✓ Se puede utilizar en entornos con temperaturas elevadas

Área de aplicación

- ✓ Para desmontar rápidamente las conexiones atornilladas que contienen óxido. (por ejemplo, en el ámbito del sistema de gases de escape) Indicado para devolver la funcionalidad a barras de acoplamiento, articulaciones y bombines
- ✓ El perjuicio para la salud se reduce drásticamente mediante el uso de Human Technology®.
- ✓ Por tanto, está indicado especialmente para su uso en el habitáculo del vehículo

Instrucciones

Consulte la información del producto antes de la aplicación. Agite el bote antes de usarlo. Elimine mecánicamente las partículas de corrosión más gruesas y los trozos sueltos de corrosión. Pulverice bien las piezas correspondientes.

Aviso

- ✓ Si se va a utilizar el producto en la industria de procesamiento de alimentos, solamente se debe utilizar la cantidad mínima técnicamente necesaria.
- ✓ Si el producto se va a utilizar como película protectora anticorrosión, se debe eliminar completamente antes de volver a poner en marcha el aparato.



Nonfood Compounds
Program Listed H1
144 900



Descripción de producto	Contenido	Referencia	Unidad de embalaje
Desoxidante	400 ml	1101545	12 Uds

