

DEBLOCK SHOCK

ACEITE PENETRANTE DE ALTO RENDIMIENTO REFORZADO + CERFLON®

DESCRIPCIÓN

Spray de alta potencia para liberar piezas oxidadas, corroídas o bloqueadas, pero sin causarles daño alguno. El efecto congelador (< 43 °C) causa un choque térmico y grietas microscópicas en la capa de óxido. Esto permite a los ingredientes penetrantes llegar instantáneamente a las partes bloqueadas de manera profunda. Las partículas de Cerflon® aseguran una baja fricción, mejorando también la acción lubricante al aflojar las tuercas y pernos.



BENEFICIOS BÁSICOS

- Facilita y acelera el desmontaje de piezas muy oxidadas.
- Lubrica y reduce la fricción y el desgaste en piezas móviles.
- Impermeabiliza y repele la humedad.
- Aplicación universal.
- Sin silicona.

PROPIEDADES

- Excelente penetración.
- Mantiene lubricadas y protegidas del óxido y la corrosión a las piezas liberadas.
- Evita problemas eléctricos.
- Disuelve la suciedad y el óxido.
- Desengrasa por desplazamiento de agua.
- Sella los sistemas de encendido.

APLICACIÓN

Las excepcionales propiedades de Deblock Shock son universales y aseguran un amplio rango de aplicaciones profesionales y de bricolaje. El producto es apto para su uso en industria, talleres, granjas, marina, motocicletas, bicicletas, etc.

Pulverícese desde una distancia de unos 10cm durante al menos 5 segundos. Déjese operar unos minutos. Repítase el proceso si fuese necesario. En general, no es necesario eliminar Deblock Shock para ningún tratamiento posterior (excepto el pintado). Agítese bien antes de usar.

DATOS TÉCNICOS

Estado:	aerosol
PH:	indeterminado
Punto/rango de fusión:	indeterminado
Punto/rango de ebullición:	-44 °C
Punto de inflamabilidad:	-97 °C
Inflamabilidad (sólido, gas):	no aplica
Temperatura de combustión:	> 200 °C
Temperatura de descomposición:	indeterminado
Presión del gas a 20 °C:	8300 hPa
Densidad a 20 °C:	0,598 g/cm ³
Solubilidad en agua:	no mezclable o difícil de mezclar

EMBALAJE

Aerosol de 500 ml (caja de 12 x 500 ml)