

BUENO, BARATO Y ACTÚA BRAVAZO

# LIMPIADOR DE FRENOS Y PIEZAS – BRACKE CLEANER

## **DESENGRASANTE LIMPIADOR**

# **DESCRIPCIÓN:**

Limpiador de frenos ideal para el mantenimiento en los cambios del sistema de frenos en general, limpia la suciedad, grasas o polvo, también se usa como mantenimiento preventivo para asegurar que los frenos se encuentren libres de suciedad, asegurando así un frenado óptimo.

#### USOS:

- En la limpieza de, zapatas, pastillas de frenos.
- · Rodamientos, bujes, chumaceras, motores de combustión.
- · Sistemas de dirección de vehículos ligeros y
- · Mangueras, bombines, sistemas de fluidos hidráulicos.
- · Piezas de maquinaria industrial en general.
- · Partes y piezas de precisión mecánicas.

### PROPIEDADES:

- · Seca totalmente, no deja residuos.
- · Desengrasa de forma rápida.
- · La aplicación periódica prolonga la vida de los componentes.
- · No conductor, no corrosivo, no ataca la pintura.
- · Reduce el chirrido de los frenos de discos y el ruido en los embragues.
- Seguro en todos los metales, la mayoría de plásticos y gomas (Probar antes de usar).
- · No daña la capa de ozono.

## APLICACIÓN Y MODO DE EMPLEO:

- · Aplicar generosamente y dejar escurrir el exceso de producto. Secar al aire o con paño absorbente. Repetir si fuera necesario. Usar cánula de extensión para zonas de difícil acceso.
- · Evaluar la compatibilidad de este producto con plásticos y gomas antes de utilizarlo.
- · Agitar el aerosol antes de aplicar.

# CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Apariencia: Líquido transparente Olor: suave.

Gravedad Específica (20°C): 0.70 ± 0.05 Punto de Inflamación ASTM D93: > 0 °C Solubilidad: Insoluble en agua.

#### PRESENTACIONES:

Sprav – 440 ml Spray - 280 ml

> ADVERTENCIA: La información y recomendaciones anteriormente descritas, se fundamentan en pruebas de laboratorio y experiencias adquiridas por 3B SOLUCIONES INDUSTRIALES S.A.C. en pruebas de campo. Sin embargo, debido a que las condiciones de manipulación del producto por parte del usuario están fuera de nuestro control, las recomendaciones o sugerencias efectuadas no constituyen una garantía explícita o implícita. Para información adicional sobre la manipulación, riesgos, transporte y evacuación de este producto, diríjase a la hoja de seguridad.

Producto desarrollado y fabricado en el Perú por 3B SOLUCIONES INDUSTRIALES S.A.C.

La información suministrada en esta Ficha Técnica no pretende ser exhaustiva: la misma está basada en ensavos de laboratorio y experiencias de campo, pero solo constituye una auía. Nuestros productos están diseñados para usuarios con el conocimiento y las habilidades necesarias para su aplicación; es responsabilidad del usuario final determinar la idoneidad del producto para el uso previsto. Dado que no tenemos control sobre la condición del sustrato, o sobre el gran número de factores que afectan la aplicación del producto, 3B SOLUCIONES INDUSTRIALES S.A.C. no acepta ninguna responsabilidad proveniente de pérdidas, lesiones o daño resultante de tal uso. La empresa se reserva el derecho de modificar los datos contenidos en esta Ficha Técnica sin previo aviso y es, por lo tanto, responsabilidad del usuario asegurarse que esta edición sea la versión vigente, antes de usar el producto.

