

Hoja técnica Multi Spray



Un aceite universal para lubricar, proteger y limpiar piezas de metal y plástico. Este Spray tiene un efecto muy bueno de penetración y es repelente a la humedad, Tiene un efecto limpiador y una buena protección anticorrosión. Elimina aceite, grasa, cera, Tectyl y alquitrán y después de la limpieza deja una película protectora invisible.

Campos de aplicación:

Cerraduras, útiles de jardín, motores, pedales, herramientas, herrajes, aparatos de deporte domésticos

Calidad y propiedades

- Buenas propiedades penetrantes
- Repelente a la humedad
- Elimina, aceite, grasa, cera, Tectyl y alquitrán
- Efecto limpiador
- Previene la corrosión
- Después de la limpieza se forma una película protectora invisible.

Datos físicos y químicos

- **Base:** aceite mineral
- **Contenido COV:** aprox. 82% w/w
- **Color:** Transparente ligeramente marrón
- **Olor:** Vainilla
- **Peso específico con 20°C:** 0.80 g/ml
- **Cuota de salida:** 1.98 g/sec.
- **Presión de vapor con 20°C:** 3 - 4 bar
- **Resistencia de temperaturas:** -50°C a +200°C
- **Almacenaje:**
10 años con almacenaje correcto (=10°-25°C, humedad relativa del airer de max. 60%)
- **Formato:**
aerosol, volumen nominativo máximo 500 ml

Mediambiente y clasificación

Medioambiente: Los productos de MOTIP DUPLI están al 100 % libres de metales pesados dañinos para la salud y desde el año 1977 libre de propelentes CFC's. Las tapas y los envases son de materiales reciclables.

Reciclado: Solo debe reciclar el envase totalmente vacío en el contenedor correspondiente. aerosoles con restos deben llevarse al punto limpio. Clasificación: Todos los productos MOTIP DUPLI corresponden al actual estado de la normativa de clasificación según disposición 1999/45/CE.

Normativa de preparación: Todos los aerosoles corresponden al reglamento técnico alemán TRGS 200 y TRG 300 así como a la normativa sobre aerosoles 75/324/EWG en su versión actual

Aplicación:

- El bote debe tener temperatura ambiente.
- Temperatura de trabajo: 5° a 30°C.
- Agitar el bote unos 2 minutos antes de su uso.
- Aplicar una capa fina. La mejor lubricación se obtiene después de evaporarse los disolventes.
- Después de la limpieza se forma una película protectora invisible.

Responsabilidad

Estas informaciones sobre las técnicas de aplicación se realizan según nuestro mejor conocimiento, pero es solo una indicación sin compromiso, y no le exime de realizar sus propias pruebas de los productos suministrados por nosotros sobre si son aptos para los fines deseados. El uso y la aplicación de los productos se realizan fuera de nuestras posibilidades de control y por tanto se encuentran solo bajo responsabilidad del usuario. MOTIP DUPLI no se hace responsable, siempre y cuando no se pueda adjudicar el error a MOTIP DUPLI.

Fecha: 01.10.2014

Esta versión invalida todas las anteriores.

Print date: 01.03.2016

MOTIP DUPLI GmbH | Kurt-Vogelsang-Straße 6 | 74855 Haßmersheim | info@dupli-color.de