

1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y DE LA EMPRESA

PRODUCTO **PROTECTOR DE BORNAS 300 ml.**
REFERENCIA **12-0068**
DISTRIBUIDOR CONCEPT REFINISH, S.L.
DIRECCIÓN C/. Escritora D. Gómez de Cádiz, Nave 1-A
POBLACIÓN 29196 Málaga (Spain)
TELÉFONO 952 242 407
E-MAIL info@concept-car.es
WEB www.concept-car.es



2. DESCRIPCIÓN

El protector de polos es un producto de alta calidad con base de vaselina.

3. CARACTERÍSTICAS

| | |
|--------------------|-----------------------|
| Color | Azul |
| Olor | Disolvente |
| Disolventes | Hidrocarburos |
| Propulsor | Butano/propano |
| Información física | Ver hoja de seguridad |

4. APLICACIÓN

El protector de polos es un producto de color azul que cubre los polos y conectores de las baterías. La protección se prolonga durante largo tiempo incluso en situaciones de temperaturas extremas. Protege los polos de la corrosión y el ácido. También es un preventivo contra la reducción de voltaje.

5. MODO DE EMPLEO

- Agitar el aerosol enérgicamente antes de su uso.
- Desconectar los polos de la batería.
- Limpiar de polvo y grasa la zona a pulverizar.
- Pulverizar a una distancia de 15cm aprox.
- Dejar secar hasta que el líquido inflamable evapore.
- Una vez seco conectar los polos de nuevo.
- Después del uso colocar el envase boca abajo hasta que los gases salgan.
- Para mejor uso es necesario mantener la boquilla del envase limpia y seca.

6. ENVASE / EMBALAJE

Envase: Aerosol 300 ml.

Embalaje: Caja 12 unidades

* La información contenida en esta ficha ha sido obtenida de los resultados de pruebas y del trabajo desarrollado por nosotros. Sin embargo, este producto puede tener números o usos bajo varias circunstancias y condiciones y, de acuerdo con esto, no podemos garantizar la precisión de los contenidos de esta ficha y, en particular, no garantizamos que este producto sea adecuado para cualquier uso particular. No nos hacemos responsables en ningún caso de cualquier persona que siga estas indicaciones sin haber probado de antemano el producto para asegurarse que éste es adecuado para su propósito particular, producción, condiciones y/o usos.