

**Kemo Electronic GmbH**

Mato Vukovic  
 Leher Landstr. 20  
 27607 Geestland  
 Germany

Phone: +49 4743 9338-0  
 Fax: +49 4743 9338-22

<http://www.kemo-electronic.de>  
 email: [info@kemo-electronic.de](mailto:info@kemo-electronic.de)

HR.Nr. HRB 111 486  
 UstNr: DE 814 380 369

## Z101 - Removedor de marcas de olor de martas



PARA EL RETIRO CONFIABLE DE MARCAS OLOSAS DE ANIMALES EN EL COMPARTIMIENTO DEL MOTOR. APLICAR ANTES DEL USO DE PRODUCTOS AHUYENTADORES DE MARTAS! SI NO SE RETIRAN LAS MARCAS DE OLOR, LAS MARTAS SE SIENTE PROVOCADAS Y DEFENDEN SU TERRITORIO. NO ES UN LIMPIADOR GENERAL DE MOTOR, ESTE PRODUCTO ES ESPECIALMENTE EN CONTRA DE MARCAS DE OLOR DE MARTAS!

Aplicación: Aplicar sólo cuando se haya enfriado el compartimiento del motor. • Aplicar el concentrado directamente en el motor, en la parte interna del capirote y en la defensa delantera del automóvil. • Dejar secar durante 2-3 minutos y enjuagar con agua. No enjuague con limpiadores de alta presión. • Tenga especial cuidado con componentes electrónicos sensibles de su automóvil. El producto removedor de marcas de olor no protege contra posteriores daños causados por martas. Para proteger el automóvil es necesario utilizar alguno de nuestros productos en contra de martas como lo es el Z100 - Ahuyentador de martas en spray - repelente de martas!

### Technical Data:

Normas de seguridad <br> <img alt="GHS exclamation mark icon"/> <img alt="GHS flame icon"/>: R10 inflamable. Manténgase el recipiente bien cerrado. Mantener alejado de fuentes de ignición - no fumar! Evite el contacto con la piel. Al entrar en contacto con los ojos, enjuague inmediatamente con agua y acúda a un médico. En caso de ingestión, acúda inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o envase. Utilícelo sólo en áreas bien ventiladas. Contiene (R)-(+)-Limonen. Puede causar reacciones alérgicas.

Las instrucciones de eliminación ¡: El embalaje puede reciclarse | Ingredientes: < 5% tensioactivos aniónicos, fragancias, (R)-(+)-Limonen, tintes, Methylisothiazolinone, Benzisothiazolinone, Citral | Contenido: 500 ml