

**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 - Duftmarken Entferner**

Zur zuverlässigen Entfernung von Marder Duftmarken im Motorraum.

Vor dem Einsatz von Marder-Abwehrprodukten anwenden! Wird auf die Entfernung der Duftmarken verzichtet, fühlt sich der Marder provoziert und verteidigt sein Revier.

Kein Motorreiniger. Speziell gegen Duftmarken.

Anwendung: Nur bei abgekühltem Motor/Motorraum anwenden!

- Den Motorraum inkl. Innenseite der Motorhaube sowie den Kotflügel mit Duftmarken Entferner einsprühen.
- Ca. 2 - 3 Minuten einwirken lassen, mit Wasser abspülen. Nicht mit Hochdruckreiniger abspülen.
- Bitte seien Sie besonders Vorsicht bei empfindlichen Elektronikbauteilen!

Duftmarken Entferner allein schützt nicht vor Marderschäden. Zum Schutz vor Marderverbiss bitte Marderabwehrgeräte oder unser Z100 - Marder-Abwehrspray verwenden!

**Technische Daten:**

Sicherheitshinweise<br>: Achtung. Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Verursacht schwere Augenreizung. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen und anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Eventuell vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. An einem gut belüfteten Ort aufbewahren. Kühl halten.

Entsorgungshinweise: Kleine Mengen können mit reichlich Wasser verdünnt und weggespült werden. Kontaminierte Verpackungen sind optimal zu entleeren, sie können dann nach entsprechender Reinigung einer Wiederverwertung zugeführt werden.

Inhaltstoffe: < 5 % anionische Tenside, Duftstoffe, Benzisothiazolinone, Methylisothiazolinone, Farbstoffe

Inhalt: 500 ml