

Anwendungs- / Verarbeitungshinweis

Technisches Datenblatt Art. 117030 Insektenlöser 500 ml

Artikelnummer:

117030

Sprachen:

de

Technisches Datenblatt

Berner Insektenlöser Intensiv

Technische Daten:

| | |
|----------------------|---|
| Aggregatzustand | Flüssig |
| Farbe | Farblos |
| Geruch | Charakteristisch |
| Dichte (20°C) | 1,02 g/ml |
| PH-Wert | ca. 11 |
| Flammpunkt | >100 °C |
| Inhaltsstoffe DetVO: | < 5% anionische Tenside, nichtionische Tenside. EDTA |

Beschreibung:

Berner Insektenlöser löst und entfernt mühelos Insektenrückstände auf Scheiben, Stoßstangen, Scheinwerfer, Kühlergrill, Kfz-Kennzeichen und Lackoberflächen.

Eigenschaften:

- Gründliche und lackschonende Reinigung
- Greift, Glas, Lack, Chrom, lackierte Kunststoffe und Polycarbonat nicht an
- Schnelles und wirkungsvolles Anlösen von Insektenresten
- Optimal zur Vorbehandlung vor der Wäsche bzw. Waschanlagenreinigung
- Wirkstoff wirkt schon wenige Sekunden nach dem Aufsprühen
- AOX-frei
- Silikonfrei

Verarbeitungshinweise:

Aus einem Abstand von ca. 25 cm gleichmäßig auf die verschmutzte Fläche auftragen und **max. 1 Minute einwirken lassen**. Anschließend die gelösten Reste mit sauberem Schwamm oder Micro Stretch Tuch und mit reichlich Wasser abwischen bzw. abspülen.

Achtung:

- Nicht auf erhitzten Flächen oder bei direkter Sonneneinstrahlung anwenden
- Produkt nicht antrocknen lassen
- Bei Reparaturlacken, unlackierten oder empfindlichen Kunststoffen an verdeckter Stelle auf Verträglichkeit prüfen

Hinweise für den Anwender:

Die in dieser Unterlage enthaltenen Angaben sind das Ergebnis unserer Erkenntnisse und Erwartungen. Sie entsprechen unserem besten Wissen und sind für die Beratung unserer Kunden bestimmt. Sie gelten jedoch nur als unverbindliche Hinweise. Schutzrechte Dritter sind zu beachten. Die Informationen ersetzen im Einzelfall keine Vorversuche, welche für die vorgesehene Verwendung des jeweiligen Produktes unerlässlich sind. Ferner sollte in jedem Fall geprüft werden, ob das Produkt den geltenden gesetzlichen Bestimmungen entspricht.