

MOTIP Chewing Gum Freezer

Art.-Nr.: 090402

Technisches Merkblatt



Entfernen Sie Kaugummis aus der Polsterung Ihres Autos mit dem MOTIP Chewing Gum Freezer. Effektives Tool zum Entfernen von Kaugummi aus Teppichen, Polstern und von Bürgersteigen. Chewing Gum Freezer senkt die Temperatur vorübergehend auf $-40\text{ }^{\circ}\text{C}$. MOTIP Chewing Gum Freezer ist benutzerfreundlich und hat einen gerichteten Sprühstrahl.

Qualität & Eigenschaften

- Senkt die Temperatur vorübergehend auf $-40\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Gerichteter Sprühstrahl
- Sehr effektiv
- Benutzerfreundlich

Physikalische & chemische Daten

- Basis: Aliphatische Kohlenwasserstoffe
- Farbname: transparent
- Geruch: Lösemittel
- Minimale Anwendungstemperatur: $10\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Maximale Anwendungstemperatur: $25\text{ }^{\circ}\text{C}$
- Aussprührate: 1,9
- Dampfdruck: 3500/20 bar
- Relative Dichte: 0,559 g/ml
- Lagerstabilität: 10 y
- Inhalt: 500 ML

Hinweise zur Benutzung

- Lesen Sie vor dem Gebrauch die Anweisungen auf der Verpackung sorgfältig durch und befolgen Sie diese.
- Das Aerosol sollte auf Zimmertemperatur sein.
- Beste Verarbeitungstemperatur $10\text{--}25\text{ }^{\circ}\text{C}$.
- Abstand zur behandelnden Oberfläche ca. 5 Zentimeter.
- Vor dem Gebrauch testen, ob die Oberfläche geeignet ist
- Sprühen Sie die zu behandelnde Oberfläche durch wiederholtes Drücken der Düse ein, bis das Kaugummi vollständig eingefroren ist.
- Als Ergebnis der drastischen Temperatursenkung kann das Kaugummi entfernt werden. Bei Bedarf können die restlichen Klebstoffe mit Benzin entfernt werden.

Umweltgerecht:

European Aerosols ist bestrebt, Rezepturen ohne geregelte oder bedenkliche Inhaltsstoffe einzusetzen, bei bestmöglicher Performance. Die Kappen und Verpackungen bestehen aus recyclingfähigen Materialien.

Entsorgung

Bitte nur restentleerte Gebinde dem Recycling zuführen. Gebinde mit Resten zur Problemabfallstelle bringen.

Kennzeichnung

Alle Produkte von European Aerosols entsprechen dem jeweils aktuellen Stand der Kennzeichnungsvorschriften. Die Einstufung, Klassifizierung, Auszeichnung erfolgt nach GHS bzw. CLP 1272/2008/EG in der derzeitigen gültigen Form. Die Sicherheitsdatenblätter entsprechen REACH 1907/2006/EG, Artikel 31 und Anhang II, in der derzeit gültigen Form.

Für weitere technische Fragen erreichen Sie unsere Hotline von Montag bis Donnerstag von 9.00 bis 15.00 Uhr und Freitags bis 12.00 Uhr unter der Tel.-Nr. +31 (0) 561 69 44 00.

Stand: 10. Juni 2022 – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.