



Weißes Puderspray zur Lokalisierung von Leckstellen aus denen Öl, Kraftstoff oder andere Flüssigkeiten austreten. Ermöglicht einfach und schnell das exakte Aufspüren von Undichtigkeiten an Karosserie, Kühler, Motorblock, Getriebegehäuse, Servolenkung, Kraftstoffleitungen, Rohren, Pumpen, usw. Nach der Anwendung leicht zu entfernen.

Einsatzgebiete:

Zur Überprüfung von Motoren, Getrieben, Pumpen, Tanks, Rohren und anderen von Flüssigkeit durchlaufenen Teilen.

Art.-Nr.: 529832

Qualität & Eigenschaften

Nach der Anwendung leicht zu entfernen
Fett- und silikonfrei
Schnelle und sichere Anwendung
Sparsam im Verbrauch
Greift Lacke, Gummi und Kunststoffe nicht an

Physikalische & chemische Daten

Basis: Spezialkombination
Farbname: weiß
Minimale Anwendungstemperatur: 5 °C
Maximale Anwendungstemperatur: 30 °C
Flammpunkt: n.a.
Lagerstabilität: 10 Jahre
Inhalt: 400 ML

Hinweise zur Benutzung

Die Dose auf Raumtemperatur bringen.
Verarbeitungstemperatur 5° bis 30°C.
Vor Gebrauch Dose 2 Minuten schütteln.
Die zu prüfende Stelle sollte sauber und trocken sein.
Das Spray auf die verdächtige Zone auftragen, um die Leckage aufzuspüren.
Sprühabstand ca. 25 cm.
Gleichmäßig aufsprühen und gut ablüften lassen.
Auf der sich bildenden Puderschicht werden undichte Stellen deutlich sichtbar.
Danach gründlich mit Wasser abwaschen.

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.

Stand: 7. Mai 2025 – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.