



Verdünnungsmittel für Nitro-, Nitrokombilacke, Klebstoffe sowie für natürliche und synthetische Harze. Es löst Neoprene, Kleberückstände und klebt Polystyrol und Acrylglas. Es eignet sich auch sehr gut zur Säuberung und Entfettung von Metallteilen.

Art.-Nr.: 171604, 171611, 171628

Qualität & Eigenschaften

Zum Vorreinigen und Entfetten von Metallteilen geeignet
Löst eine Vielzahl von Klebstoffen
Verdünt Nitro-Lacke

Physikalische & chemische Daten

Farbname: transparent
Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
Maximale Anwendungstemperatur: 30 °C
Flammpunkt:

- n.a.
- -18

Lagerstabilität:

- 10 Jahre
- 5 Jahre

Inhalt:

- 400 ML
- 500 ML
- 1,00 L

Hinweise zur Benutzung

Aceton mit Pinsel oder Lappen auftragen oder aufsprühen, kurze Zeit einwirken lassen (max. 5 Min.) und mit einem sauberen Tuch abwischen.

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.