

presto Acetone

Art.-Nr.: 171604, 171611, 171628

Technisches Merkblatt



Verdünnungsmittel für Nitro-, Nitrokomblacke, 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.

Qualität & Eigenschaften

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

Physikalische & chemische Daten

- Farbname: transparent
- Geruch: Lösemittel
- Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
- Maximale Anwendungstemperatur: 30 °C
- Dampfdruck:
 - ◊ 247/20 bar
 - ◊ 233/20 bar
- Flammpunkt: -19 °C
- Lagerstabilität:
 - ◊ 10 y
 - ◊ 5 y
- 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.

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. +49 (0) 62 66 75-266.

Stand: 17. August 2022 – Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.