

# **DUPLI-COLOR profi Entfetter Spray**

# **Technisches Merkblatt**



Entfernt Silikon, Schmutz, Fett, Öl, Wachs, Teer, Klebstoffreste etc. Einsetzbar auf allen Oberflächen wie Metall, Kunststoffe, Glas auch auf alten Lackierungen. Sparsame Dosierung, einfache, schnelle und rückstandsfreie Anwendung.

Art.-Nr.: 478376

### Qualität & Eigenschaften

Milde, nicht aggressive Lösungsmittel Einfache, zeitsparende Verarbeitung Verstärkt das Haftvermögen nachfolgender Lackierungen Sehr ergiebig durch starke Wirksamkeit Verdunstungszeit: 60 sec/20°C

### Physikalische & chemische Daten

Basis: Spezialkombination
Farbname: transparent
Ergiebigkeit: 400 ML – 2,5 m²
Untergründe: Gespachtelte/ grundierte/ gefüllerte
Flächen, Metall, Glas, Alt- und Werkslackierungen,
Lackierte und unlackierte Untergründe
Minimale Anwendungstemperatur: 10 °C
Maximale Anwendungstemperatur: 25 °C
Lagerstabilität: 10 Jahre
Inhalt: 400 ML

## Hinweise zur Benutzung

Vor Gebrauch Dose kurz schütteln
1 - 2 leichte Spritzgänge, bei starker Verschmutzung evtl. wiederholen
Mit sauberem, trockenem Vlies wieder abwischen
Gereinigte Flächen gut ausdunsten lassen
Auf allen gespachtelten, grundierten und gefüllerten Flächen, Metall und Glas, Alt- und Werkslackierungen,
Lackierten und unlackierten Untergründen
Geeignete Atemschutzmaske tragen (wir empfehlen Typ A2/P3)

## 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: 21. Mai 2025 - Mit dieser Version werden alle evtl. früher erschienenen Versionen ungültig.