

## 3850 Combi-Wax Spray Artikelnummer: 40119

---

### Eigenschaften

Super-Wax 77 B Spray ist ein Langzeit-Korrosionsschutzprodukt. Es hinterlässt einen kräftigen, leicht braunen wachsartigen, grifffesten Film. Aufgrund des verhältnismäßig festen Films ist auch ein Schutz gegen mechanische Beschädigungen gegeben.

### Anwendungsbereich:

Super-Wax 77 B Spray findet Anwendung im Bereich von Unterböden von PKW und anderen Kraftfahrzeugen sowie Booten, Werkzeugen und anderen Stahlkonstruktionen bei denen Korrosionsschutz erforderlich ist.

### Anwendung

Die Spraydose sollte Raumtemperatur haben (+ 16°C - + 20°C). Vor Gebrauch gut schütteln. Die zu behandelnde Oberfläche sollte trocken und frei von rost- und fettartigen Rückständen sein. Die beste Sprühdistanz beträgt ca. 20 bis 30 cm. Im Kreuzgang aufsprühen.

Nach Abschluß der Arbeiten Sprühdose auf den Kopf stellen und solange sprühen, bis das Ventil sauber ist.

**Warnung:** Nicht auf Bremsscheiben, -trommeln oder Auspuffanlagen sprühen.

---

Die Angaben entsprechen dem heutigen Stand der Entwicklung und wurden nach bestem Wissen erstellt. Eine Haftung können wir nicht übernehmen.

---

**3850 Combi-Wax Spray**  
**Artikelnummer: 40119**

---

**Technische Daten:**

Farbe	braun
Filmtyp	griffest, wachsig
Dichte bei 23°C	860 kg/m <sup>3</sup>
Viskosität bei 23°C, DIN4	48 sec
Festkörperanteil	55 % (Gew.)
Flammpunkt	+ 29°C
Aromatenanteil im Lösungsmittel	< 0,5 %
Empfohlene Filmstärke (trocken)	50 µm
Trockenzeit (Raumtemperatur)	30 min.
Temperaturbeständigkeit	- 30°C
Hitzebeständigkeit	+ 150°C
Entfernbar mit	Testbenzin
Salzspraytest	500 Std.
Penetration	30 mm

**Sicherheitshinweise sind dem Sicherheitsdatenblatt zu entnehmen.**

---

Die Angaben entsprechen dem heutigen Stand der Entwicklung und wurden nach bestem Wissen erstellt. Eine Haftung können wir nicht übernehmen.

---