

HOHLRAUMSCHUTZ & KONSERVIERUNG

Optimaler Schutz in allen korrosionsgefährdeten Bereichen. Durch die hervorragende Kriechfähigkeit werden auch schwer zugängliche Karosserie-hohlräume erreicht. Hohlraumschutz & Konservierung unterwandert und verdrängt Feuchtigkeit.

EIGENSCHAFTEN:

- Langzeitkorrosionsschutz für Karosseriehohlräume
- beständig gegen Wasser, Salzwasser, Bremsflüssigkeit und viele Chemikalien
- nicht überlackierbar
- sehr gute Kriechfähigkeit, feuchtigkeitsverdrängend
- schnelltrocknender, dauerplastischer Schutzfilm

TECHNISCHE DATEN:

Basis	Paraffinwachs
Farbe	translucent
Verarbeitungstemperatur	+10°C bis +30°C
Lagerfähigkeit	36 Monate, kühl und trocken lagern

GEBRAUCHSANWEISUNG SPRAY:

Dose vor Gebrauch gut schütteln. PETEC Hohlraumschutz & Konservierung auf die rostfreie, saubere, trockene und entfettete Oberfläche sprühen. Nach Gebrauch Dose umdrehen und Ventil leersprühen. *Sicherheitsdatenblatt beachten!* (Download der PETEC-Datenblätter unter www.petec.de)

GEBRAUCHSANWEISUNG SAUGDOSE:

Dose vor Gebrauch gut schütteln. PETEC Hohlraumschutz & Konservierung mit der PETEC UBS-Pistole (Art.-Nr. 98507) auf die rostfreie, saubere, trockene und entfettete Oberfläche sprühen, gegebenenfalls Schlauch aufschrauben. UBS-Pistole nach Gebrauch reinigen. *Sicherheitsdatenblatt beachten!* (Download der PETEC-Datenblätter unter www.petec.de)

GEBINDEGRÖSSEN:

	
Art.-Nr. 73510	Art.-Nr. 73550
1000 ml Saugdose	500 ml Spray