

HOHLRAUMSCHUTZ & KONSERVIERUNG

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

EIGENSCHAFTEN:

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

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

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie befreit Sie jedoch nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf deren Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich.