



SIPS Rostschutz-Sprühöl ISO 8

SIPS Rostschutz-Sprühöl ISO 8 ist ein Sprüh- und Korrosionsschutzöl zum Einsprühen von Lkw-Chassis und Unterböden sowie zur Konservierung von saisonal betriebenen Fahrzeugen und Maschinen der Winterdienste und Landwirtschaft.

SIPS Rostschutz-Sprühöl ISO 8 weist neben der guten Benetzung durch polare Wirkstoffe einen ausgeprägten chemischen Korrosionsschutz auf. Auch bei Beaufschlagung mit aggressiver Luftfeuchtigkeit und streusalzhaltigem Tauwasser wird zuverlässiger Schutz gegen Korrosion und Rost geboten. Farben werden nicht angegriffen.

SIPS Rostschutz-Sprühöl ISO 8 ist auch als Blechein fettöl für die Konservierung und Zwischenlagerung von Blechen und Halbzeugen über mehrere Wochen geeignet.

Technische Daten

Kenndaten	Einheit	Prüfmethode	
Kennzeichnung		DIN 51 502	R
Farbzahl		DIN ISO 2049	L 1,0
Dichte bei 15°C	g/cm ³	DIN 51 757	0,870
Kin. Viskosität bei 20°C	mm ² /s	DIN 51 562	18,5
Kin. Viskosität bei 40°C	mm ² /s	DIN EN ISO 3104	8,6
Flammpunkt COC	°C	DIN ISO 2592	150
Pourpoint	°C	DIN ISO 3016	-15
Stahl-Korrosion	Note	DIN ISO 7120	0-A

Artikel-Nr.: 01898
Ausgabe: 09.08.2016