

Produktinformation

TECTROL TERRA SPRÜHÖL S



Umweltschonendes, biologisch abbaubares Korrosionsschutzmittel und Rostlöser auf Basis nachwachsender Rohstoffe

TECTROL TERRA SPRÜHÖL S ist ein Korrosionsschutzöl auf Basis nachwachsender Rohstoffe und trägt damit zur Umweltentlastung bei.

TECTROL TERRA SPRÜHÖL S verdrängt Feuchtigkeit, wirkt korrosionsschützend und ist schmierwirksam.

TECTROL TERRA SPRÜHÖL S ist verträglich mit handelsüblichen Lacken.

TECTROL TERRA SPRÜHÖL S unterwandert und löst Rost.

TECTROL TERRA SPRÜHÖL S kann per Pinsel oder ölfestem Sprühgerät verarbeitet werden.

Vorteil	Nutzen	
Hohe Schmierfähigkeit	Bauteile werden geschont, Betriebskosten werden gesenkt	
Hervorragender Korrosionsschutz	Schützt die Bauteile und verzögert die Rostbildung	
Verdrängt Feuchtigkeit und konserviert	Verhindert so das Anrosten	
Biologisch abbaubar	Sicherheit beim Einsatz	

Kenndaten (Durchschnittswerte)

Kennwert	typischer Wert	Prüfmethode
kinematische Viskosität bei 40 °C	13 mm²/s	DIN 51 562 - 1
Dichte bei 15 °C	0,892 g/ml	DIN 51 757
Pourpoint	39 °C	DIN ISO 3016
Flammpunkt	190 °C	DIN ISO 2592

Anwendungsempfehlungen

Bitte testen Sie die Materialverträglichkeit vor der Anwendung an einer unauffälligen Stelle.

Herausgebende Stelle: BayWa AG, München Wärme | Mobilität Tel.: +49 89 9222-2039 E-Mail: tectrol@baywa.de Herausgebende Stelle: AGRAVIS Raiffeisen AG 30916 Isernhagen Energie, Schmierstoffe Tel.: +49 511 8075-3254 Alle Angaben und Informationen entsprechen nach bestem Wissen dem derzeitigen Stand: 22.10.2025. Vorherige Ausgaben sind un- gültig. Änderungen bleiben vorbehalten. Bezüglich der Handhabung des Produktes bitten wir, die Hinweise des Sicherheitsdatenblattes zu berücksichtigen. Sicherheitsdatenblatt erhältlich unter www.baywa.de/datenblaetter/suche.