

PRODUKTINFORMATION

# TECTROL TERRA SPRÜHFETT

Umweltschonendes, biologisch schnell abbaubares  
Sprühfett

TECTROL TERRA SPRÜHFETT ist ein wasserbeständiges biologisch gut abbaubares Multifett zur Schmierung von Wälz- und Gleitlager.

TECTROL TERRA SPRÜHFETT hat eine hervorragende Schmiereigenschaft und bietet einen sicheren Verschleißschutz.

TECTROL TERRA SPRÜHFETT zeigt einen hervorragenden Korrosionsschutz und hat ein ausgezeichnetes Haftvermögen.



Vorteil	Nutzen
Biologisch abbaubar	Schützt die Umwelt vor gefährlichen Schädigungen
Sehr guter Verschleißschutz	Bauteile werden geschont, Betriebskosten werden gesenkt
Sehr gute Wasserbeständigkeit	Schützt Metalloberflächen gegen Abwaschen durch Wasser
Gute Haftfähigkeit	Schmierstellen bleiben trotz hoher Beanspruchung sicher geschmiert



PRODUKTINFORMATION

# TTECTROL

## TERRA SPRÜHFETT

Umweltschonendes, biologisch schnell abbaubares  
Sprühfett

**Kenndaten (Durchschnittswerte)**

Kennwert	typischer Wert	Prüfmethode
Dichte bei 20°C	0,850 g/ml	DIN 51 757
Flammpunkt	40 °C	DIN ISO 2592
biologische Abbaubarkeit	> 80 %	OECD 301 C
Farbe	gelb	Visuell

### Spezifikationen

- » DIN 51 502 KXP 2 G-20
- » ISO -L-X-BBEB 2

### Anwendungsempfehlungen

- » Einsatz-/Gebrauchstemperaturbereich -20 °C bis +100 °C, kurzzeitig +120 °C
- Aus ca. 20 cm Abstand gleichmäßig aufsprühen.  
Wir empfehlen, die Hinweise der  
Aggregatehersteller zu beachten.



Die Sparte Energie der BayWa AG investiert in  
Qualität. Unser Qualitätsmanagementsystem ist  
durch den TÜV Rheinland zertifiziert.

BayWa Shop: <https://www.baywa.de/de/pp-801938>

**Herausgebende Stelle:**  
BayWa AG, München  
Energie  
Technischer Einkauf Schmierstoffe  
Telefon: +49 89 9222-2039

Alle Angaben und Informationen entsprechen nach bestem Wissen dem  
derzeitigen Stand: 14.07.22 Vorherige Ausgaben sind ungültig. Änderungen  
bleiben vorbehalten. Bezüglich der Handhabung des Produktes bitten wir, die  
Hinweise des Sicherheitsdatenblattes zu berücksichtigen. Sicherheitsdatenblatt  
erhältlich unter [www.baywa.de/sicherheitsdatenblätter](http://www.baywa.de/sicherheitsdatenblätter)