

Produktinformation

# TTECTROL TERRA MULTI-FETT 2 N



## Calciumverseiftes biologisch schnell abbaubares Mehrzweck-Fett

TTECTROL TERRA MULTI-FETT 2 N ist ein wasserbeständiges, biologisch schnell abbaubares Langzeitschmierfett zur Schmierung von Wälz- und Gleitlager.

TTECTROL TERRA MULTI-FETT 2 N hat eine hervorragende Schmiereigenschaft und bietet einen sicheren Verschleißschutz.

TTECTROL TERRA MULTI-FETT 2 N zeigt einen guten Korrosionsschutz und hat ein ausgezeichnetes Haftvermögen.

Vorteil	Nutzen
Sehr guter Verschleißschutz	Optimale Schmiersicherheit schont die Bauteile und verringert die Wartungskosten
Gute Walkbeständigkeit	Stabile Konsistenzeigenschaften trotz hoher Beanspruchung
Sehr guter Korrosionsschutz	Reduziert die Rostbildung und schützt das Material
Biologisch abbaubar	Schützt die Umwelt vor gefährlichen Schädigungen
EU Ecolabel	Ausschluss gesundheitlich besonders bedenklicher Inhaltsstoffe

Produktinformation

# TECTROL TERRA MULTI-FETT 2 N

**Calciumverseiftes biologisch schnell abbaubares Mehrzweck-Fett**

## Kenndaten (Durchschnittswerte)

Kennwert	typischer Wert	Prüfmethode
Grundöl-Viskosität bei 40°C	36 mm <sup>2</sup> /s	DIN 51 562 - 1
NLGI Klasse	NLGI 2	DIN 51 818
Verseifung	Calcium-Seife	
Tropfpunkt	≥110 °C	DIN ISO 22286
Gebrauchstemperaturbereich	-20 bis +80 °C	DIN 51 825
Walkpenetration (PW60)	265 - 295_0,1mm	DIN ISO 2137
Korrosionsschutzeigenschaften (Emcor)	0-0 /Korr.-grad Korr.-Grad	DIN 51 802
Verhalten gegenüber Wasser	1 - 90 / Bew.-stufe	DIN 51 807 - 1
Ölabscheidung 18 h/40°C	< 3 %	DIN 51 817
Farbe	beige	visuell

## Spezifikationen

- » DIN 51 502 T.4 KC 2-20+80 ES32
- » ISO -L-X-B(F)BEA 2

## Anwendungsempfehlungen

- » Einsatz-/Gebrauchstemperaturbereich -20 °C bis +80 °C

Wir empfehlen, die Hinweise der Aggregatehersteller zu beachten.

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: 05.06.2026. 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](http://www.baywa.de/datenblaetter/suche).