



Technische Sprays

Lithium/Kalziumfett

- Mehrzweck-EP-Fett
- zur Schmierung belasteter Gleit- und Rollenlager, Kardangelenke, Chassis, etc.

EINSATZGEBIETE:

Multis EP 2 Spray ist ein Mehrzweckfett zum Einsatz in der Industrie, Transport- und Landwirtschaft, etc., bei Belastungen durch Stöße und Vibrationen, in feuchter und / oder staubiger Umgebung. Das Spray kann als Allzweckfett eingesetzt werden, in den Bereichen in denen eine NLGI-Klasse 2 erforderlich ist.

INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN:

DIN 51 502: KP2K-25
ISO 6743-9: L-XBCEB 2

ANWENDUNGSVORTEILE:

ausgezeichnete Haftung auf Metall
gute mechanische und thermische Stabilität
verträglich mit den meisten handelsüblichen Fetten
auf Grund des weiten Anwendungsbereiches kann dieses Produkt verschiedene Fette ersetzen und minimiert hierdurch den Lagerbestand und die Kosten
die Sprühdose kann auch kopfüber eingesetzt werden
nicht brennbares Treibgas, CO₂
enthält weder Blei noch andere gesundheitsgefährdende Schwermetalle

ANWENDUNGSHINWEISE:

mit Puck Sprühdüse, direkt und mit 150 mm Lanze
vor Gebrauch schütteln
in einem Abstand von 15 - 25 cm auftragen
vor Temperaturen >50°C, Flammen und Funken schützen
die leere Dose nicht durchstechen oder verbrennen

Bei Nachschmierung ist stets eine Kontamination durch Staub / Schmutz zu vermeiden.

EIGENSCHAFTEN*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Farbe	visuell		braun
NLGI	DIN 51 818		2
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm ² /s	150
Tropfpunkt	IP 396	°C	> 190
Gebrauchstemperaturbereich		°C	- 25 bis 120
VKA Load-Wear-Index	ASTM D 2596	kgf	315

* Die oben genannten Kennwerte sind mit einer üblichen Toleranz in der Produktion erhalten und keine Spezifikation.

GEBINDE

Artikelnummer	VPE
224017	12 x 400 ml

TotalEnergies Marketing Deutschland GmbH

Direktion Schmierstoffe
Jean-Monnet-Straße 2
10557 Berlin

MULTIS EP 2 SPRAY

January / 2024

[TotalEnergies.de](https://www.TotalEnergies.de)

