



## Fette

### Lithium-/Calciumfett

- Mehrzweck-Fließfett für Zentralschmierung
- für Industrieanlagen, in Fahrzeugen, Bau- und Landmaschinen

### EINSATZGEBIETE

MULTIS ZS ist ein Schmierfett speziell für Zentralschmieranlagen für die Fette der Konsistenzklasse 00/000 empfohlen werden. Neben dem Einsatz in der Industrie wird MULTIS ZS auch in PKWs, LKWs bis 7,5 t und deren Fahrzeugausstattung eingesetzt, ebenso in Offroad-Fahrzeugen, in der Land- und Forstwirtschaft oder im Hoch- und Tiefbau.

### INTERNATIONALE SPEZIFIKATIONEN

DIN 51 502: MP00/000K-45  
ISO 6743-9: L-XECFB 000

### FREIGABEN

MB-Freigabe 264.0  
MAN 283 Li-P00/000

### ANWENDUNGSVORTEILE

- erhebliche Standzeitverlängerung der geschmierten Anlagen- und Maschinenteile
- mischbar mit den meisten Fetten auf Basis konventioneller Seifen
- hervorragendes Haftvermögen auf metallischen Oberflächen
- ausgezeichnet pumpbar
- exzellentes Temperaturverhalten auch bei niedrigen Temperaturen

### ANWENDUNGSHINWEISE

Enthält weder Blei noch andere gesundheitsschädigende Schwermetalle. Bei der Nachschmierung ist stets eine Kontaminierung mit Staub oder Schmutz zu vermeiden.



## EIGENSCHAFTEN\*

Typische Kennwerte	Methode	Einheit	Wert
Farbe	visuell		grün
NLGI	DIN 51 818		00 / 000
Viskosität bei 40 °C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	42.0
Tropfpunkt	IP 396	°C	> 170
Penetration bei 25 °C	ASTM D 217	0,1 mm	420 - 460
Gebrauchstemperaturbereich		°C	- 45 bis 120
Fließdruck bei -35 °C	DIN 51805	mbar	56
Delimon, 7 mm, -20 °C, 1/10/100 g/min	DIN 51816-2	bar/m	0,25 / 0,98 / 3,62

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