

Shell Albida MD 2



Hochleistungs-Mehrzweckfett für die Bauwirtschaft

Beschreibung

Shell Albida MD 2 ist ein hochwertiges Mehrzweckfett, welches die hohen Anforderungen an die Schmierung von Maschinen und Fahrzeugen der Bau-, Forst- und Landwirtschaft sowie des Transportgewerbes bestens erfüllt. Die speziell ausgewählte Basisflüssigkeit und die sorgfältig darauf abgestimmten Zusätze verleihen diesem Fett eine hohe Betriebssicherheit.

Eigenschaften

- ◆ aussergewöhnliche Haftfähigkeit
- ◆ gute Oxidationsstabilität
- ◆ ausgeprägter Verschleisschutz
- ◆ ausgezeichnete mechanische Stabilität
- ◆ hervorragende Wasserbeständigkeit und Korrosionsschutzwirkung
- ◆ weites Temperatur-Einsatzgebiet

Anwendungsbereich

- ◆ alle Fettschmierstellen inklusive Radlager von Maschinen und Fahrzeugen der Bau-, Forst- und Landwirtschaft sowie des Transportgewerbes
- ◆ Ausleger und Kübelgelenke
- ◆ Gleitlager
- ◆ universell einsetzbares Mehrzweckfett

Dichtungs- und Farbverträglichkeit

Verträglich mit den üblicherweise für Mineralöl verwendeten Farbanstrichen, Elastomeren und Dichtungen

Typische Kennwerte

Shell Albida MD 2

Eigenschaft		Prüfmethode	
Art des Aufsteifmittels			Lithium-Komplex
Farbe			rot
Struktur			plastisch / fädig
Walkpenetration bei 25°C	¹ / ₁₀ mm	ISO 2137	265 - 295
NLGI-Zahl		DIN 51818	2
Kin. Viskosität (Grundöl) 40°C	mm ² /s	ISO 3104	350
Kin. Viskosität (Grundöl) 100°C	mm ² /s	ISO 3104	27
Tropfpunkt	°C	ISO 2176	>240
Timken-Gutlast	lbs / N	ASTM D 2509	40 / 178
Einsatzbereich	°C		-25 bis +150
Normbezeichnung		DIN 51502	KP 2 N-20
Gefahrencode (Swiss)			F4 s PN2

Mittelwerte; es gelten die üblichen Toleranzen. Änderungen vorbehalten.