

Produktinformation

AVISTA Grease MZ ist ein lithiumverseiftes Schmierfett auf Mineralölbasis mit chemisch wirkenden EP-Zusätzen der Konsistenzklasse 2. Es ist universell verwendbar für die Schmierung von Kraftfahrzeugen, Industrie- und Baumaschinen. Es zeichnet sich durch eine breite Einsetzbarkeit, hohe Haftfähigkeit, gute Wasserbeständigkeit und durch einen besonders druckaufnahmefähigen Schmierfilm aus.

Spezifikationen:

- * Daimler-Benz (Betriebsstoff-Vorschrift 267)
- * MAN (Werk-Norm 283 Li – P2)
- * MAN Freigabe für BEKA-MAX-, Lincoln- und Delimon-LKW-Zentralschmieranlagen

Eigenschaften:

- oxidationsbeständig
- walkstabil
- wasserbeständig
- gute Korrosionsschutzeigenschaften
- hohes Druckaufnahmevermögen
- haftfähig

Einsatzgebiete:

- Baugewerbe Allgemeine Schmierstellen
- Landmaschinen Allgemeine Schmierstellen, Zentralschmieranlagen (Klasse 2)
- Nutzfahrzeuge Allgemeine Schmierstellen, Zentralschmieranlagen (Klasse 2)
- Industrie divers

Daten:

Parameter	Einheit	Methode	AVISTA Grease MZ
Gebrauchstemperatur	°C		-30 bis 120
Kurzzeitige Temperaturspitze	°C		ca. 130
Tropfpunkt	°C	DIN ISO 2176	> 170
Walkpenetration		DIN ISO 2137	265 bis 295
Wasserbeständigkeit		DIN 51807-1	1 – 90
Grundölviskosität bei 40 °C	mm ² /s	DIN 51562	ca. 110
Seifenbasis			Li-12-Hydroxystearat
Schmierfettgebrauchsdauer	h	DIN 51821	F50 > 150h (bei 120°C)
Bezeichnung		DIN 51502	KP 2 K-30

09/2015

Version 1

Erhältliche Gebinde:

	24 x 400 g	30 x 500 g	15 kg	25 kg	50 kg		Bemerkung:
AVISTA Grease MZ	•	•	•	•	•		

*** beantragt**

Diese Veröffentlichung und die darin enthaltenen Informationen sind als zum Zeitpunkt der Drucklegung zutreffend anzusehen. Für Richtigkeit und Vollständigkeit der in dieser Veröffentlichung enthaltenen Daten und Informationen wird keine ausdrückliche oder stillschweigende Gewähr oder Zusicherung übernommen. Die bereitgestellten Daten basieren auf standardisierten Prüfverfahren unter Laborbedingungen und dienen nur als Richtwerte. Der Anwender sollte sicherstellen, dass er die aktuelle Version dieses Datenblatts verwendet. Dem Anwender obliegt es, die Produkte mit der gebotenen Vorsicht zu bewerten und zu benutzen, sie bezüglich der Eignung für die vorgesehene Anwendung zu beurteilen sowie alle geltenden Gesetze und Verordnungen zu beachten. Zur Information über Gesundheits-, Sicherheits- und Umweltaspekte kann ein Sicherheitsdatenblatt angefordert werden. Darin sind Einzelheiten zur Lagerung, sicheren Handhabung und Entsorgung der Produkte aufgeführt. Die AVISTA OIL Group oder eine Ihrer Tochtergesellschaften ist nicht verantwortlich für Schäden oder Verletzungen, die auf einem Gebrauch des Produkts, mit dem üblicherweise nicht gerechnet werden kann, mangelnder Beachtung von Empfehlungen oder mit der Natur des Produkts verbundenen Gefahren beruhen. Für sämtliche Lieferungen gelten unsere Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen, insbesondere die darin enthaltene Haftungsregelung.