



# SCHMIERFETTE ADDINOL ADDITEMP BG 1

#### **PRODUKTCHARAKTERISTIK**

ADDINOL Additemp BG 1 ist ein graphithaltiges Bentonitfett auf Mineralölbasis. Das Produkt ist sehr haftfähig, besitzt ein hohes Druckaufnahmevermögen und eine gute Wasserbeständigkeit.

Einsatztemperatur: -15°C bis +160°C.

#### **SPEZIFIKATION**

Kennzeichnung nach DIN 51502:

• OGPF 1 P-10

Konsistenz entspricht der NLGI-Klasse 1.

#### **ANWENDUNGSBEREICHE**

- Geeignet zur Schmierung von Gleitstellen im Bereich der Mischreibung.
- Sehr gut einsetzbar z.B. zur Schmierung von Gleitschienen, Gleitbahnen und offenen Zahnantrieben, auch bei hohen Betriebstemperaturen.

### **BEZUGSMÖGLICHKEIT**

Lieferung vorzugsweise in 18 kg Gebinden.

#### **EIGENSCHAFTEN**

- Gute Wasserbeständigkeit
- Breiter Temperatureinsatzbereich
- · Oxidationsbeständig
- Graphithaltig

#### **VORTEILE FÜR DEN ANWENDER**

- Zuverlässiger Einsatz auch unter Umwelteinflüssen
- Erweiterte Einsatzmöglichkeiten in Industrie und Bauwirtschaft
- Exzellente Alterungsstabilität
- Gute Notlaufeigenschaften auch unter erschwerten Betriebsbedingungen



Seite 1 von 2





## ADDINOL ADDITEMP BG 1

#### SPEZIFIKATIONEN UND TYPISCHE PRODUKTDATEN

Merkmal	Prüfbedingung / Einheit		Additemp BG 1	Prüfung nach
Aussehen, Farbe			Schwarz	visuell
Dickungsmittel			Bentonit	
Festschmierstoff			Graphit	
NLGI-Klasse			1	DIN 51818
DIN-Bezeichnung			OGPF 1 P-10	DIN 51502
Einsatztemperaturbereich		°C	-15 bis +160	
Tropfpunkt		°C	Nicht tropfend	DIN ISO 2176
Walkpenetration	60 DH	0,1 mm	310 - 340	DIN ISO 2137
Verhalten gegenüber Wasser	3h / 90°C	BewStufe	0-90	DIN 51807-1

#### **GRUNDÖL**

Art			Mineralöl	
Viskosität	40°C	mm²/s	ca. 500	DIN 51562

#### ADDINOL - Die Spezialisten für Hochleistungs-Schmierstoffe

Wir von ADDINOL entwickeln und produzieren über 600 Hochleistungs-Schmierstoffe der neuen Generation. Dazu gehören Automotive Schmierstoffe für höchste Anforderungen und bahnbrechende Entwicklungen für industrielle Anwendungen. Durch unser weltweites Vertriebsnetz auf allen Kontinenten profitieren unsere Kunden von der stets gleich bleibend hohen Qualität der ADDINOL Hochleistungs-Schmierstoffe, unserem Know-how und der individuellen Beratung unserer kompetenten Experten. Unser Unternehmen ist weltweit aktiv. ADDINOL Hochleistungs-Schmierstoffe werden international in über 90 Ländern vertrieben.

Die Angaben in dieser Produktinformation basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Bei der Vielfalt der technischen Anwendungsmöglichkeiten kann jedoch daraus keine Verbindlichkeit für die Eignung im Einzelfall abgeleitet werden. Der Anwender ist gehalten, vor Einsatz des Produktes insbesondere die Hinweise der Aggregatehersteller zu beachten. Detaillierte sicherheitstechnische und toxikologische Angaben sowie Handhabungshinweise zum jeweiligen Produkt entnehmen Sie bitte den Sicherheitsdatenblättern. Hochleistungs-Schmierstoffe von ADDINOL werden ständig weiterentwickelt. Daher behält sich die ADDINOL Lube Oil GmbH das Recht vor, alle technischen Daten in dieser Produktinformation jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern. Für weitere Informationen zum Produkt und dessen Anwendung wenden Sie sich bitte an unseren anwendungstechnischen Dienst.