

GÜSOL Haftfett ist ein Langzeitfett mit hochwertigen Haftzusätzen, das eine Schmierung von Wälz- und Gleitlagern auch unter erschwerten Betriebsbedingungen gewährleistet. Die Nachschmierfristen werden durch den Fetteinsatz merkbar verlängert. Durch den stark haftenden Schmierfilm besonders zur Abschmierung aller schnell drehenden Bauteile geeignet.

GÜSOL Haftfett enthält hochwertige Additivformulierungen und EP-Zusätze, durch die es u.a. extrem haftstark und wasserabweisend wird. Sehr alterungsbeständig, mit sehr guten Verschleiß- und Korrosionsschutzeigenschaften - auch noch bei tiefen Temperaturen.

Eigenschaften:

- **extrem haftstark**
- **für schnell drehende Bauteile**
- **Temp.-Einsatzbereich: -35°C bis +130°C**
- **sehr gute Verschleiß- und Korrosionsschutzeigenschaften**
- **verlängert Nachschmierintervalle**
- **wasserabweisend**
- **alterungsbeständig**

Technische Daten:

NLGI-Klasse:	2
Beschaffenheit:	natur, homogen, luftfrei, hohe Zügigkeit
Seifenbasis:	Lithium-Calcium
Viskosität +40°C:	150 mm ² /s DIN 51562
Viskosität +100°C:	12,0 mm ² /s
Flammpunkt:	240°C DIN ISO 2592
Pourpoint:	-24°C DIN ISO 3016
Tropfpunkt: 1	90°C DIN ISO 2176
Walkpenetration:	275 bis 295 1/10mm DIN ISO 2137
Wasserbeständigkeit:	1-90 DIN 51807
Korrosionsschutz:	EMCOR 0/0 DIN 51802
Korrosionswirkung	
Auf Kupfer 24h/100°C:	1b Korrosionsgrad DIN 51811
Fließdruck bei -35°C	<1400mbar DIN 51805
Ölabscheidung nach 18h	
bei 40°C:	1,8% DIN 51817
VKA Gurt-/Schweißkraft:	2200 / 2400 N DIN 51350-4r
Verschleiß/Kalottendurchmesser:	0,66 mm DIN 51350-5 Verf.E
Weitere sicherheitsrelevante Angaben entnehmen Sie bitte dem entsprechenden gültigen Sicherheitsdatenblatt.	

Lieferbare Gebindeformen:

12 x 50gr Tube Art.-Nr.: 9848650	12 x 800gr Kartusche Art.-Nr.: 98486800	12kg Gebinde Art.-Nr.: 9848612			
--	---	--------------------------------------	--	--	--

