

E-COLL

Silikonfett

Produktbeschreibung:	 Hähne (Hahnfett), Geler Einflüssen ausgesetzt sir Schmiermittel zum Gäng Apparaten. Elektroisolierendes und I systeme sowie für keran 	Elektroisolierendes und hydrophobes Schutzfett für elektrische Zündsysteme sowie für keramische Teile, Zündkerzen u.ä., besonders für Nichtmetallische Materialien.	
Eigenschaften:	Geruchlos, nicht giftigGreift Metalle, Gummi,Stark Wasserabweisend,	Minderung von Reibung und Verschleiß, Korrosionshemmend Geruchlos, nicht giftig Greift Metalle, Gummi, Kunststoff, Leder uvm. nicht an Stark Wasserabweisend, gut haftend Besitzt ausgezeichnete dielektrische Eigenschaften	
Anwendung:			
Lieferart:	Lieferform: 23 g Tube	1 Stück	
Technische Daten:	 Allgemein Verdicker: Farbe: ph-Wert: 	Kieselsäure weiß-transparent neutral	
	 Konsistenz - Viskosität - Walkpenetration: Dichte, DIN 51757: 	<u>Dichte</u> 180-220 mm/10 0,98 g/cm³	
	 <u>Temperatur</u> Einsatztemperatur: Flammpunkt: 	- 45°C bis +200°C +320°C	
Verarbeitung:	3 3		
Sicherheitsempfehlung:	Die übliche Arbeitshygie	Die übliche Arbeitshygiene beachten.	
Besondere Hinweise:		Weitere Hinweise zur Produktsicherheit und Handhabung entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt.	

Zur Beachtung:

Vorstehende Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Wegen der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungsund Anwendungsbedingungen und der Vielzahl unterschiedlicher Materialien empfehlen wir in jedem Fall zunächst ausreichende Eigenversuche durchzuführen. Eine Haftung für konkrete Anwendungsergebnisse kann daher aus den Angaben und Hinweisen in diesem Merkblatt nicht abgeleitet werden.