



Druckdatum: 03.04.2013, erstellt am 25.04.2007

Autor: GD
Name: Weisses Fett mit PTFE 400 ml PI(D).docx

Seite 1 von 2

## **EUROLUB**Weisses Fett mit PTFE

EUROLUB GmbH

Freisinger Strasse 25-27

www.eurolub.de, info@eurolub.de

85386 Eching bei München Tel. 08165 / 95 91 - 0, Fax 08165 / 95 91 - 20

Mata a suita :	C	_1		
Kategorie:	Speziaischmiermitte	Spezialschmiermittel		
Produkteigenschaften:	Schmier- und Korrosionsschutzmittel für mechanisch stark beanspruchte Teile wie Gestänge, Zahnräder, Rollen, Kugellager etc. Silikonfrei. Weißes Fett-Spray dringt auf-grund seiner niedrigen Viskosität und guten Pene-trationseigenschaften an alle Schmierstellen vor. Nach Verdunsten des Lösungsmittels bleibt ein festhaftender, wasserbeständiger und druckfester Schmierfilm zurück. Spezielle Additive vermindern Reibung und Verschleiß. Korrosion wird zuverlässig verhindert. Weißes Fett-Spray ist auch ideal geeignet als Konservierungs- und Batteriepolfett.			
Anwendung:	Dose vor Gebrauch schütteln. Weißes Fett-Spray aus ca. 15 cm Abstand gezielt auf die zu schmierenden Bereiche sprühen. Vor Inbetriebnahme mindestens 10 Minuten ablüften lassen. Teile, die vor Korrosion geschützt werden sollen, dünn und gleichmäßig einsprühen.			
FAN	A. th No. 00400 5	400	4025277004004	
EAN:	Art.Nr. 00108 5	400 ml	4025377001081	
Lieferformen:	Art.Nr. 00108 5	12 x 400 ml	Aerosoldose	
Bilder:		EURO LUB ON CHARL CALCAN WEISSES FETT WITH CARLOR WITH WEISSES FETT WITH CARLOR WITH WITH WITH CARLOR WITH WITH WITH CARLOR WITH WITH WITH CARLOR WITH WITH CARLOR WITH WITH CARLOR WITH WITH CARLOR WITH WITH CAR		



## **PRODUKTINFORMATION**



Technische Daten:				
Chemische Basis:	Lösemittel auf Kohlenwasserstoffbasis in Verbindung mit speziellen Schmierstoffen und Additiven			
Dichte:	0,766 g/cm³			
PH-Wert:	k.A.			
Kennzeichnung:	Siehe Abschnitt 15 des jeweils aktuellen EG- Sicherheitsdatenblattes			
Allgemeine Hinweise:	Weißes Fett-Spray greift Metalle und Kunststoffe nicht an. Haltbarkeit bei sachgerechter Lagerung mind. 12 Monate.			

Die angegebenen Daten können Änderungen unterliegen. Betriebsvorschriften des Herstellers beachten. Durch Weiterentwicklung von Produkt und Produktion bedingte Datenänderungen bleiben vorbehalten. Diese Angaben sollen das Produkte beschreiben und haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften zuzusichern. Eine Verbindlichkeit kann hieraus nicht abgeleitet werden.