

Technisches Datenblatt

FETTSPRAY WEISS

Produkteigenschaften

- Wartungs-Schmierfett für Langzeitschmierung
- Korrosionsschutz
- sehr gute Haftung
- schmiert bewegliche Teile und Gleitflächen
- · wasserabweisend
- · elektrisch leitend
- silikonfrei
- beständig gegen Wasser, Salzwasser, leichte Säuren und Basen
- 360°-Ventil, auch überkopf anwendbar

Einsatzbereiche

Zur Langzeitschmierung von hochbelasteten Gleit-, Wälz und Gelenklagern, Spindeln und Führungen an Motoren und Maschinenteilen sowie für Scharniere, Türfangbänder, Schließzylinder u.v.m. Auch als Montagepaste und Batteriepolfett geeignet.

Technische Daten

Farben	Weiß
Lagerfähigkeit (Monate)	36 Monate
Temperaturbeständigkeit (°C)	-30 - +120

Gebrauchsanweisung

Dose vor Gebrauch gut schütteln. PETEC Fettspray gleichmäßig im Abstand von ca. 20 cm auf die Schmierstellen sprühen und ggf. die Teile montieren. Eigenprüfung der Materialverträglichkeit erforderlich. Zur Sicherstellung der Eignung des Produktes für die gewünschte Anwendung sind in jedem Fall Eigenversuche zu empfehlen. Sicherheits- und Technisches Datenblatt beachten! (Download der PETEC-Datenblätter unter www.petec.de)

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie befreit Sie jedoch nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf deren Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich.



Technisches Datenblatt

Gebindegrößen



Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie befreit Sie jedoch nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf deren Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich.