



E-COLL

Sprühfett, weiß EAN 4317784348959

Produktbeschreibung:

- E-COLL Sprühfett ist ein Vielzwecksprühfett für stark beanspruchte Teile, u.a. zur Schmierung und als Korrosionsschutz aller Art.

Eigenschaften:

- Helles Schmier- und Konservierungsmittel für Gestänge, Zahnräder, Rollen, Scharniere, Kugellager sowie für Antriebsketten an Zweiradfahrzeugen aller Art oder Lasttrageketten an Flurförderfahrzeugen.
- dringt aufgrund seiner niedrigen Viskosität und guten Netzeigenschaft an alle Schmierstellen vor. Nach Verdunsten des Lösungsmittels bleibt ein abschleuderfester, wasserbeständiger und druckfester Schmierfilm zurück. Spezielle Additive vermindern Reibung und Verschleiß.
- verhindert zuverlässig Korrosion
- bis 120 °C temperaturbeständig
- verträglich mit den gängigen Dichtungsringen bei Antriebsketten
- silikonfrei

Anwendung:

- Teile mit einem leicht flüchtigen Lösungsmittel (z.B. Bremsenreiniger) sorgfältig reinigen und trocknen. Kein Petroleum verwenden! E-COLL Sprühfett gleichmäßig aufsprühen. Je nach Umgebungstemperatur 15-30 Minuten bis zur Inbetriebnahme warten. Reinigung und Schmierung der Teile sollte in den vom Maschinenhersteller empfohlenen Abständen erfolgen.

Besondere Hinweise:

Extrem entzündbares Aerosol. Behälter steht unter Druck: kann bei Erwärmung bersten. Verursacht Hautreizungen. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellenarten fernhalten. Nicht rauchen. Nicht gegen offene Flamme oder andere Zündquelle sprühen. Nicht durchstechen oder verbrennen, auch nicht nach Gebrauch. Einatmen von Staub/Rauch/Gas/Nebel/ Dampf/Aerosol vermeiden. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Mit viel Wasser waschen. Vor Sonnenbestrahlung schützen. Nicht Temperaturen über 50 °C/122 °F aussetzen. Restentleerte Behälter zum Recycling geben, anderenfalls Inhalt/Behälter unter Beachtung der behördlichen Vorschriften als gefährlichen Abfall entsorgen.

Weitere Hinweise zur Produktsicherheit und Handhabung entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt.

Lieferart:

- **Lieferform 300-ml-Spraydose 6 Dosen/Karton**

Technische Daten:

- Aussehen: helle Dispersion
- Geruch: charakteristisch nach Kohlenwasserstoffen
- VKA-Wert (DIN 51350): 1300 – 1400 N
- Dichte bei 20 °C : 0,706 – 0,746 g/cm³

Zur Beachtung:

Vorstehende Angaben können nur allgemeine Hinweise sein. Wegen der außerhalb unseres Einflusses liegenden Verarbeitungs- und Anwendungsbedingungen und der Vielzahl unterschiedlicher Materialien empfehlen wir in jedem Fall zunächst ausreichende Eidenversuche durchzuführen. Eine Haftung für konkrete Anwendungsergebnisse kann daher aus den Angaben und Hinweisen