

BIO LUBE ÖLSPRAY

DAB - freigegebenes Schmieröl - Spray für die Lebensmittelindustrie

Produktinformation & Anwendung:

BIO LUBE ÖLSPRAY ist ein Haftschmierstoff zur Schmierung von Lagern und Gelenken im gesamten Lebensmittelbereich.

Sämtliche Substanzen in diesen Produkten sind genehmigt unter der Regulation 21 CFR 178 der FDA oder dem Deutschen Arzneibuch (DAB), d.h. sie dürfen dort eingesetzt werden, wo ein gelegentlicher Kontakt zwischen Nahrungsmitteln und Schmiermittel möglich ist.

EIGENSCHAFTEN

geruchlos, geschmacklos, ungiftig
physiologisch unbedenklich
lebensmittelverträglich
gute Haftfähigkeit
farblos und unlöslich in Wasser
beständig gegen kaltes und heißes Wasser

EINSATZGEBIETE

Zur Schmierung von Antriebs- und Förderketten in der Lebensmittelindustrie, z.B. Ketten an Förderanlagen, Pasteurisieranlagen, Gäranlagen, Sortierer, Schäler, Verpackungs- und Etikettiermaschinen, Pallettmaschinen, Textil- und ähnlichen Maschinen. Der Schmierstoff zieht sofort in die Ringspalte der Ketten ein und bewirkt dort einen ausgezeichneten Verschleißschutz.

BIO LUBE ÖLSPRAY enthält Haftzusätze, so daß die Gefahr des Abschleuderns reduziert wird.

Zur Schmierung von Förderhaken, Hähnen, Dichtungen

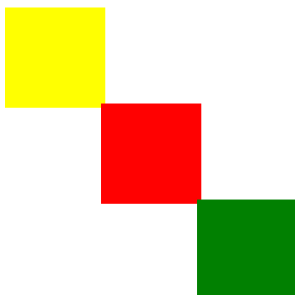
Zur Schmierung von Gleitlagern, Rollen, Gelenken, Kupplungen

Gebrauchsanweisung:

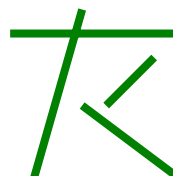
BIO LUBE ÖLSPRAY aus 15-20 cm Entfernung dünn und gleichmäßig auf die Ketten aufsprühen. Ketten stets leicht ölig halten. **BIO LUBE ÖLSPRAY** ist auch flüssig erhältlich. Der Übergang auf Lebensmittel muß auf technisch unvermeidbare Mengen beschränkt werden.

Technische Daten:

Typ	- Schmiermittel
Farbe	- Klar
Geruch	- ohne
PH Wert	- ///
Dichte	- -
Löslichkeit	- Nicht in Wasser löslich
Lagerung	- Kühl, trocken, in verschlossener Verpackung



www.ROLITH-CHEMICALS.de



ROLITH® CHEMICALS

Handels GmbH

Im Hasenfeld 6-8

Tel.: 02424/1268

52391 Vettweiß

Fax 02424/7960

e-mail : ROLITHCHEM@AOL.COM