



Silitech AG / SA  
Worbstrasse 173, 3073 Gümligen  
Telefon 031 398 50 70, Fax 031 398 50 80  
info@silitech.ch, www.silitech.ch

## TECHNICAL DATA 1/2

### SANSIL LUB EXTRA FG



#### 1. DESCRIPTION GENERALE

---

Lubrifiant longue durée des batteries d'éjection et outillages de presse d'injection.

#### 2. CARACTERISTIQUES

---

Pouvoir lubrifiant exceptionnel autorisant son emploi dans des conditions éprouvantes : température élevée, forte pression, grandes vitesses linéaires, couple de frottement acier x acier, acier x bronze, acier x aluminium, etc. ...

NSF enrégistration :H1 (139234)

#### 3. APPLICATIONS

---

Elimine :	Les problèmes de grippage des éjecteurs et tiroirs. Les fluages de produits gras Les salissures sur les pièces d'aspect Les rebus
Aucun dépôt :	le produit ne se décompose pas
Lubrification :	de robinetterie des mécanismes de précision

#### 4. INSTRUCTIONS

---

Une fiche de sécurité (MSDS) selon la directive EU 91/155 et amendements peut être obtenu pour tout produit CRC.

#### 5. DONNEES TYPIQUES DU PRODUIT (\*) (sans propulseur).

---

##### HUILE FLUOREE

- Aspect : liquide
- Couleur : incolore
- Densité à 20°C : 1 ,9
- Point de congélation : -35°C
- Insoluble à l'eau

- Températures d'utilisation : -25°C à +250°C



Silitech AG / SA  
Worbstrasse 173, 3073 Gümligen  
Telefon 031 398 50 70, Fax 031 398 50 80  
info@silitech.ch, www.silitech.ch

**TECHNICAL DATA**  
2/2

**SANSIL LUB EXTRA FG**

**6. PACKAGING**

---

Aerosol: 6 x 300 ml

All statements in this publication are based on service experience and/or laboratory testing. Because of the wide variety of equipment and conditions and the unpredictable human factors involved, we recommend that our products be tested on-the-job prior to use. All information is given in good faith but without warranty neither expressed nor implied.

This Technical Data Sheet may already have been revised at this moment for reason such as legislation, availability of components and newly acquired experiences. The latest and only valid version of this Technical Data Sheet will be sent to you upon simple request or can be found on our website: [www.crcind.com](http://www.crcind.com).

We recommend you to register on this website for this product so you will be able to receive any future updated version automatically.

Version : 31358 02 0903 04

Date : 04 December 2014