

TEKNISKT DATABLAD

1/2

CRC FOOD GREASE
Universalfett
Ref. : 10085



1. ALLMÄN BESKRIVNING

Universalfett för maskiner inom livsmedelsindustrin. Långtidsverkande smörjning på utrustning för livsmedelsindustrin där det finns risk för kontakt med livsmedel. Skyddar mot korrosion.

2. EGENSKAPER

- Temperaturområde: -20 °C till +140 °C (tillfälligt 180 °C).
- God mekanisk stabilitet.
- God termisk stabilitet. Motstår ånga.
- Skyddar mot korrosion.
- NSF-registrering: H1
 - registreringsnummer aerosol: 139016
 - registreringsnummer bulk: 139015

3. ANVÄNDINGSOMRÅDEN

- Kan användas på alla delar och utrustningar av metall som används i livsmedelsindustrin: gångjärn, ventiler, kedjor, växlar, kopplingar, ...

Säkerhetsdatablad (MSDS) enligt förordning (EG) 1907/2006 artikel 31 och tillägg finns för alla produkter från CRC.

4. ANVISNINGAR

Aerosol:

- Skaka sprayburken noga före användning.
- Sätt i förlängningsröret i munstycket för att smörja områden som är svåra att nå.
- Spraya ett jämnt lager med korta intervall. Rör försiktig på delarna om det går samtidigt som du sprayar.

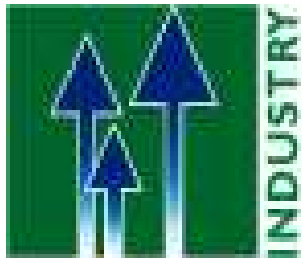
Bulk:

- Använd en pensel, spackelspade eller en vanlig fettspredare.



Manufactured by :
CRC Industries Europe BVBA
Touwslagerstraat 1 – 9240 Zele – Belgium
Tel (32) (0) 52/45.60.11 Fax (32) (0) 52/45.00.34
www.crcind.com





5. TYPISKA PRODUKTDATA (utan drivgas)

Utseende	: genomskinlig, gel
Förtjockningsmedel	: oorganisk gel
Basolja	: mineral
Viskositet basolja	: 160 cSt
Tvålbas	: Aluminiumkomplex
Flampunkt	: > 200 °C
Bearbetad penetration vid 25 °C	: 265–295/NLGI 2
Droppunkt	: 250 °C
Vattenhalt	: ingen
Temperaturområde	: -20 °C till +140 °C (tillfälligt 180 °C).
Löslighet	: olöslig i vatten
Densitet	: 0,94
DIN 51825	: K2K-20
dN	: 500.000

6. FÖRPACKNING

Aerosol	12 x 400 ml
Bulk	6 x 400 g patron
	12 x 1 kg burk
	1 x 20 kg pail

Alla uppgifter i detta dokument är baserade på driftserfarenhet och/eller laboratorietester. På grund av den stora variationen i utrustning och förhållanden och de oförutsägbara mänskliga faktorerna som är inblandade, rekommenderar vi att våra produkter testas på plats före användning. All information ges i god tro men utan garanti, varken uttryckt eller underförstått.

Detta tekniska datablad kan redan ha reviderats vid denna tidpunkt, på grund av exempelvis lagstiftning, tillgänglighet på komponenter och nyligen förvärvade erfarenheter. Den senaste och enda giltiga versionen av detta tekniska datablad kan skickas till dig på begäran eller hittas på vår webbplats: www.crcind.com.

Vi rekommenderar att du registrerar dig på denna webbplats för denna produkt, så att du kan få eventuella framtida uppgraderade versioner skickade till dig automatiskt.

Version : 10085 08 1106 05
Datum : 23 March 2011



Manufactured by :
CRC Industries Europe BVBA
Touwslagerstraat 1 – 9240 Zele – Belgium
Tel (32) (0) 52/45.60.11 Fax (32) (0) 52/45.00.34
www.crcind.com

