

111270700

BEL-RAY NO-TOX® FOOD GRADE PENETRATING LUBRICANT

FOOD GRADE KRUIPOLIE

BESCHRIJVING:

Waar het risico bestaat dat het smeermiddel in voedingsmiddelen terecht kan komen, moet dit risico beheersbaar worden gemaakt volgens de HACCP-methode. Bel-Ray No-Tox® Food Grade Penetrating Lubricant is een kruipsmeermiddel, dat geschikt is voor incidenteel contact met voedingsmiddelen. Dit smeermiddel voldoet aan de volgende normen:

1. Code of Federal Regulations 21 CFR 178.3570
2. NSF H1
3. Zie voor registratie <http://www.nsf.org/usda/psnclistings.asp>
4. In het bezit van een Pareve en Kosjer verklaring
5. In het bezit van een Halal verklaring
6. Voldoet aan ISO 21469

SAMENSTELLING:

Bel-Ray No-Tox® Food Grade Penetrating Lubricant is een olie met een lage viscositeit en een lage oppervlaktenspanning waardoor kruipende eigenschappen worden verkregen. Alle toegepaste stoffen zijn goedgekeurd onder de Food Additive Regulation 21 CFR 178.3570. Uniek in de samenstelling van de Bel-Ray No-Tox® Food Grade Penetrating Lubricant is de toepassing van FDA goedgekeurde stoffen die van geselecteerde stammen de bacteriegroei remmen.

Met dit smeermiddel, dat geschikt is voor incidenteel contact met voedingsmiddelen, slaagt u erin om naast de contaminatie van giftige fysische en chemische stoffen, tevens de bacteriële contaminatie onder controle te hebben. Hiermee zijn alle eisen van het HACCP concept geborgd.

EIGENSCHAPPEN:

- Food grade, mag incidenteel in aanraking komen met voedingsmiddelen;
- Bevat food grade oplosmiddel dat gum, sludge en vernis oplost;
- Lage viscositeit;
- Reinigt en maakt machineonderdelen weer gangbaar terwijl het goed smeert;
- Maakt bijna bevroren onderdelen weer gangbaar;
- Zeer goede antislijtage eigenschappen. Ook geschikt voor zware belastingen;
- Kleur, smaak- en geurloos;
- Goed kruipende werking in de nauwste ruimten;
- Goede anticorrosieve eigenschappen, beschermt tegen roesten;
- Reinigende eigenschappen;
- De bacteriegroei remmers verhinderen groei van bacteriën, gist en schimmel.

111270700

BEL-RAY NO-TOX® FOOD GRADE PENETRATING LUBRICANT

FOOD GRADE KRUIPOLIE

TOEPASSINGEN:

- Alle typen kettingen in de voedingsmiddelenindustrie;
- Roestvast-stalen kettingen;
- Lagers;
- Algemeen machinesmeermiddel;
- Als kruipolie;
- Als oplosmiddel voor gum, sludge en vernis;
- Op plaatsen waar hygiëne belangrijk is;
- In natte bedrijfsomstandigheden waar water, stoom en chemische reinigingsmiddelen worden gebruikt;
- Op alle plaatsen waar het smeermiddel in aanraking kan komen met voedingsmiddel.

SPECIFICATIES:

		Methode
ISO VG klasse	7	
Viscositeit, mm ² /s 40°C 100°C	7,2 2,14	ASTM D445
Vlampunt, °C	+ 100	ASTM D93
Stolpunt, °C	-34	ASTM D97
Soortelijk gewicht, 60/60°F	0,826	ASTM D1298
Kleur	Helder, waterwit	
NSF Registratienummer	126280	

* NSF H1 registratie is op aanvraag verkrijgbaar.

Afwijzing van aansprakelijkheid

De op dit productinformatieblad vermelde informatie is rechtstreeks verkregen van de producent en is, voor zover Van Meeuwen dit kan beoordelen, betrouwbaar. Van Meeuwen wijst er echter nadrukkelijk op dat deze informatie slechts ter algemene informatie ter beschikking wordt gesteld, zonder dat daarvoor enige garantie betreffende de juistheid wordt afgegeven. Van Meeuwen aanvaardt dan ook geen enkele aansprakelijkheid voor schade die mocht ontstaan als gevolg van de onjuistheid of onvolledigheid van de op dit productinformatieblad vermelde informatie. De condities of methoden van hantering, opslag, gebruik of het afwerken van het product, liggen bovendien buiten de controle en beheersing van Van Meeuwen en kunnen eventueel ook buiten de kennis van Van Meeuwen liggen.

Dit productinformatieblad werd samengesteld, en dient ook uitsluitend te worden gebruikt, voor dit product. Als het product wordt gebruikt als component van een ander product, dan is het mogelijk dat de in dit productinformatieblad vermelde informatie niet langer opgaat.