



# ASSORTIMENT VOEDSELVEILIGE PRODUCTEN

OPLOSSINGEN DIE U IN BEWEGING HOUDEN



## UW COMPLETE VOEDSELVEILIGE ONDERHOUDSOPLOSSING

• Reinigers en ontvetters • Smeermiddelen • Corrosiebescherming • Losmiddelen • Speciale producten •



# INHOUDSOPGAVE

**CRC Industries** is een wereldwijde ontwikkelaar en fabrikant van onderhoudsoplossingen voor de industriële, automotieve en elektrische sector. Het bedrijf bestaat uit zes operationele groepen met hoofdkantoren in de Verenigde Staten, België, het Verenigd Koninkrijk, Zuid-Afrika, India en Australië. CRC Industries Europe is ISO 9001-gecertificeerd en gecertificeerd door EcoVadis voor ecologische duurzaamheid.

Het productassortiment omvat reinigers, smeermiddelen, polymeerverwerking, lijmen, lasproducten, additieven en andere gespecialiseerde producten, die allemaal verkrijgbaar zijn op de Europese, Midden-Oosterse, Indiase en Afrikaanse markt.



Het voedselveilige productassortiment 'Food Processing SAFE' (FPS) is speciaal ontwikkeld om te voldoen aan de hoge eisen van voedsel-, drank- en verpakkingsbedrijven. Alle FPS-producten zijn gemarkeerd met de juiste NSF-categoriecodes en vele zijn daarnaast halalgecertificeerd.

Raadpleeg voor gedetailleerde productinformatie, technische datasheets (TDS) en veiligheidsinformatiebladen (SDS) de CRC-website: **crceurope.com**

<b>PICTOGRAMMEN</b> .....	3
<b>MY CRC</b> .....	4
<b>PERMA-LOCK</b> .....	5
<b>HACCP</b> .....	6
<b>GREENLIGHT</b> .....	7
<b>HALAL</b> .....	8
<b>ZO LEEST U EEN PRODUCTMODULE</b> .....	10
<b>REINIGERS EN ONTVETTERS</b> .....	11 - 14
<b>SMARTWASHER: BIOREMEDIËRENDE ONDERDELENREINIGER</b> .....	15
<b>SMEERMIDDELEN, VETTEN EN OLIËN</b> .....	16 - 19
<b>POLYMEERVERWERKING</b> .....	20 - 21
<b>SPECIALE PRODUCTEN</b> .....	22
<b>FPS PRODUCTKEUZEGIDS</b> .....	23
<b>WOORDENLIJST</b> .....	24 - 25
<b>INDEX &amp; REFERENTIE ONDERDELENCODE</b> .....	26 - 27



# PICTOGRAMMEN



## NSF-REGISTRATIE

De stichting National Sanitation Foundation (NSF) is een mondiale leverancier van risicomanagementoplossingen op het gebied van volksgezondheid en veiligheid voor bedrijven, overheden en consumenten. De productevaluatie is gebaseerd op de beoordeling van de formulering en het etiket; producten die aan de eisen voldoen, krijgen een goedkeuringsbrief waarin het gebruik van de toepassing wordt beschreven.



## HALALCERTIFICATIE

ECC Halal is een onafhankelijke Europese certificeringsinstantie in Nederland dat bedrijven helpt bij het behalen van de hoogste halalcertificatienormen voor voedselproductie.



## MEER PRODUCT, MINDER DRIJFGAS

We respecteren het milieu en gebruiken CO<sub>2</sub> als drijfgas in onze spuitbussen voor zover dit technisch haalbaar is. Naast het milieuvoordeel zorgt dit ervoor dat u zo'n 35% meer product hebt.



## 360°-SPRAYSTEEEM

U kunt uw CRC-product onder elke gewenste hoek gebruiken. Zelfs ondersteboven.

MAXIMAAL 5% CO<sub>2</sub>-DRIJFGAS

MINIMAAL 95%  
ACTIEF PRODUCT



PROPAAN/BUTAAN-DRIJFGAS

ACTIEF PRODUCT

## HET VOORDEEL VAN CO<sub>2</sub>-DRIJFGAS

[crcind.info/CO2](http://crcind.info/CO2)



De informatie in deze publicatie is gebaseerd op onze ervaringen en rapporten van klanten. Er zijn veel factoren buiten onze controle en kennis die van invloed zijn op het gebruik en de prestaties van onze producten en daarom wordt geen garantie gegeven, expliciet of impliciet. Gebruikers dienen hun eigen tests uit te voeren om de toepasselijkheid van dergelijke informatie of de geschiktheid van producten voor hun eigen specifieke doeleinden vast te stellen. Verklaringen betreffende het gebruik van de hierin beschreven producten mogen niet worden opgevat als een aanbeveling voor inbreuk op enig patent en er wordt geen aansprakelijkheid aanvaard voor inbreuk als gevolg van een dergelijk gebruik.

Opmerking: het productassortiment van CRC is landgebonden. Het is mogelijk dat sommige producten die in de catalogus staan, niet overal verkrijgbaar zijn. Productafbeeldingen zijn niet bindend. Het werkelijke product kan afwijken van de afbeelding als gevolg van de overgang naar een nieuw ontwerp.

# MY CRC

## AUTOMATISCHE UPDATES VAN TDS EN MSDS

### GEEN ZORGEN MEER OVER UPDATES VAN SDS-BLADEN

We bieden deze service aan eindgebruikers en distributeurs van CRC-producten aan om het updaten van technische gegevensbladen (TDS) en veiligheidsinformatiebladen (MSDS) te automatiseren. Dit betekent een verlichting van de taak van medewerkers bij het onthouden, plannen en uitvoeren van deze veiligheidsvereiste.

De eindgebruiker kan met My CRC automatische, volledige nakoming garanderen bij wijzigingen in datasheets, of deze nu het gevolg zijn van veranderingen in wetgeving zoals gevarenclassificatie of van aanpassingen in de Europese wetgeving. Zulke wijzigingen hebben geen invloed op de werking of beschikbaarheid van het product, maar in een sterk gereguleerde industrie is nakoming van de huidige voorschriften essentieel om gerechtelijke vervolging te voorkomen.

Via een simpele registratie op de CRC-website (<http://www.crceurope.com>) krijgt u toegang tot de volledige CRC-productlijn, waar u de voor u relevante producten kunt selecteren. U ontvangt alleen de updates voor deze producten.

Het systeem onthoudt uw keuze en stuurt u automatisch een e-mail als er een belangrijke wijziging optreedt in de TDS of de MSDS, waardoor het relevante personeel op de hoogte blijft.

#### EEN UNIEKE SERVICE, DIE NALEIVING EENVOUDIG MAAKT!

- 24/7 online beschikbaarheid
- Het is onmogelijk om controles op updates te vergeten
- Het bespaart tijd en is gebruiksvriendelijk
- De wetgeving verandert vaak. Houdt u dat altijd bij?
- Ontvang updates automatisch in uw mail.
- Alle informatie veilig opgeslagen



### MY CRC - ZO WERKT HET

1. Ga naar [www.crcind.com/crc](http://www.crcind.com/crc)
2. Klik op het My CRC-logo in de rechterbovenhoek van het scherm.
3. Selecteer de link 'Nieuwe gebruiker'.
4. Vul de bedrijfsgegevens in.
5. U ontvangt een e-mail met uw persoonlijke inloggegevens.
6. Voer het inlog-id en het wachtwoord in op My CRC.
7. Als u zich hebt aangemeld, selecteert u het land in de keuzelijst boven aan de pagina. De volledige lijst met CRC-producten wordt nu weergegeven. Met de selectievakken aan de rechterkant kunt u zowel MSDS- als TDS-updates selecteren.
8. Bevestig uw selectie. My CRC update direct welke vakjes zijn geselecteerd.
9. Als u alle voor u relevante producten heeft geselecteerd, sluit u gewoon uw internetbrowser. Klaar!
10. Als u de productselectie wilt aanpassen, meldt u zich aan bij My CRC en wijzigt u de updateopties (klik op het My CRC-logo om de e-mailvoorkeuren bij te werken).





# PREVENTION. NOT DETECTION.™



## VERGRENDELD VOOR EXTRA VEILIGHEID

### VOORDELEN VAN GEÏNTEGREERD ONTWERP:

- Veilig spuitrietje blijft door vergrendeling op zijn plaats
- Antislipgrip
- Traditionele spray in de neerwaartse stand
- Precisietoepassing in de opwaartse stand
- Handige opvangrand - voorkomt vettige bus

Perma-Lock® is een uniek, niet-afneembaar sproeisysteem met twee standen.

Er zijn geen afneembare onderdelen die eraf kunnen vallen, wat zou leiden tot besmetting van goederen, waardoor voedselproducenten en -verwerkers kostbare terugroepacties moeten ondernemen.

Perma-Lock® maakt dure röntgenapparatuur of metaaldetectieapparatuur overbodig: **verlies voorkomen is beter dan verlies constateren**

## YOU JUST CAN'T LOSE!™



[crcind.info/CRC\\_PermaLock](http://crcind.info/CRC_PermaLock)

# HACCP

## HAZARD ANALYSIS CRITICAL CONTROL POINTS (RISICOANALYSE KRITISCHE CONTROLEPUNTEN)

HACCP is een preventief risico-inventarisatiesysteem, ontwikkeld voor bedrijven die betrokken zijn bij de productie, verwerking, behandeling, verpakking, distributie en verzending van voedingsmiddelen (van grondstoffen en gebruiksgoederen tot afgewerkte producten). HACCP is geen handleiding als zodanig, maar een inspectieprogramma, dat uit 7 principes bestaat:

1. systematische inventarisatie van alle mogelijke gevaren en risico's
2. identificatie van de kritische controlepunten (CCP's): procesfasen waarin het risico kan worden vermeden of geminimaliseerd
3. selectie kritische grenzen/referentiewaarden en getolereerde afwijkingen per CCP
4. toezicht op CCP's
5. corrigerende maatregelen vastleggen om de veiligheid opnieuw te verzekeren
6. controleprocedures instellen: herhaalde inspectie om te controleren of de HACCP-aanpak naar behoren werkt
7. documentatie updaten: handboek - archivering

### OORSPRONG

De oorsprong van HACCP ligt in de Amerikaanse ruimtevaart: voedselproducten, die over de datum waren konden niet terug worden ingewisseld voor verse producten. Het mogelijk mislukken van een kostbare missie door voedselvergiftiging zou een onaanvaardbaar risico zijn.

### DOELEN

- Het waarborgen en verbeteren van voedselveiligheid heeft een hoge prioriteit en wordt bereikt door gezondheidsrisico's in productie- en verwerkingsprocessen te identificeren en te beheersen
- Risico's minimaliseren: dit controleprogramma, dat is ontstaan in de Europese Unie, is bedoeld om de potentiële risico's van voedselbesmetting (microbiologisch, chemisch, fysiek) in alle voedselverwerkingsgebieden te beperken
- Bepalen van de frequentie en ernst van het gevaar (risico = waarschijnlijkheid x effect)
- Snel en efficiënt ingrijpen in geval van verontreinigingsproblemen

### VOORDELEN

- Het realiseren van een integraal kwaliteitsmanagementsysteem
- HACCP-certificaat: te gebruiken als kwaliteitsnorm
- Het handelen van de fabrikant wordt structureel gecontroleerd
- Adequate hygiënische werkwijzes.
- Commercieel voordeel: de meeste klanten vereisen dit soort kwaliteitsprogramma's voor voedselveiligheid

### CRC EN HACCP

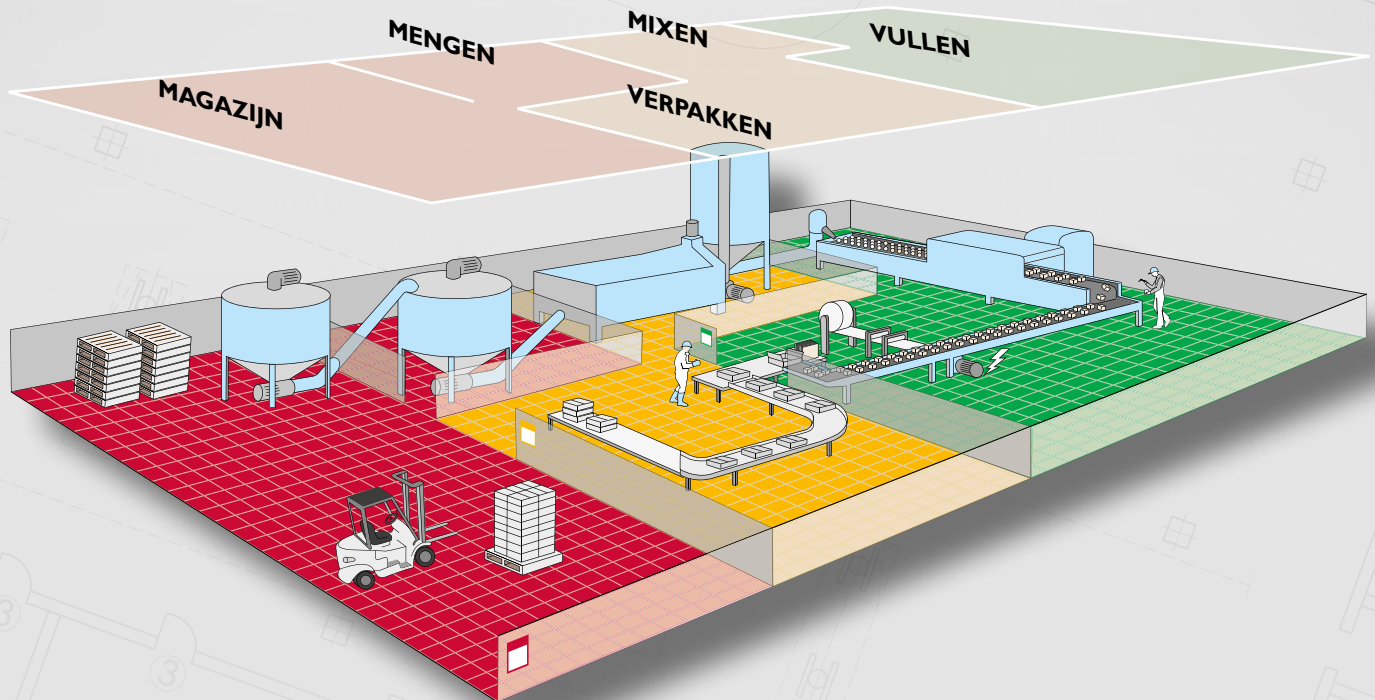
CRC Industries Europe lanceert een compleet assortiment NSF-geregistreerde producten.

- Deze producten ondersteunen bestaande HACCP-programma's of helpen bij het opzetten van een nieuw HACCP-systeem.
- We kunnen de voedselverwerkende industrie voorzien van een volledig assortiment van vereiste NSF-geregistreerde producten.
- We bieden volledige documentatie- en producttraining.
- De unieke kleurcodering die door CRC is ontwikkeld maakt een betere controle mogelijk van de kritische controlepunten in het productieproces.





## CHEMISCHE CONTROLE: DOOR KLEURCODERING



- ✓ VOLDOET AAN AUDIT-NORMEN
- ✓ GEMAKKELIJK TE BEGRIJPEN
- ✓ KAN MET BESTAANDE HACCP WORDEN GEÏNTEGREERD
- ✓ HELPT BESMETTINGSRISICO'S TE VOORKOMEN
- ✓ GEBASEERD OP BEWEZEN NSF-CATEGORIEËN
- ✓ UNIEK SYSTEEM MET ECHTE MEERWAARDE

Greenlight® is gebaseerd op de bekende en gerespecteerde categoriecodes van NSF (nsf.org) in combinatie met door de gebruiker gedefinieerde risico-audits. Dit zeer visuele zoneringsstelsel voor faciliteiten is eenvoudig te implementeren en gemakkelijk te begrijpen.

Greenlight® past naadloos in de bestaande HACCP-infrastructuur en biedt een eenvoudige visuele gids met kleurcodering om te bepalen welke producten waar kunnen worden gebruikt. Eenvoudig te implementeren en gemakkelijk te begrijpen.

Greenlight® helpt bij de aspecten van de algemene audits die al controle op chemisch onderhoud vereisen; GreenLight® neemt deze criteria en biedt een verifieerbare oplossing voor de auditchecklist.

Neem contact met ons op: [hello@crcindinfo.com](mailto:hello@crcindinfo.com)

# HALALGECERTIFICEERDE PRODUCTEN

Certificeringsreferentie: AN001 | 83



## SMEERMIDDELEN

3H  
H1



**DIRECT CONTACT FOOD LUBE**

H1



**MULTI OIL**

H1



**CHAIN LUBE**

H1



**SILICONE**

## SMEERMIDDELEN

H1



**EXTREME LUBE**

H1



**PEN OIL**

H1



**EJECTOR LUBE**

H1



**DRY LUBE F**

## DROOG SMEERMIDDEL

## PASTA

H1



**ASSEMBLY PASTE**

H1



**FOOD GREASE**

## VETTEN

H1



**EP FOOD GREASE**

H1



**HI-TEMP FOOD GREASE**

## SPECIALE PRODUCTEN

H1



**SUGAR DISSOLVING FLUID**

H1



**BELT GRIP**

## LOSMIDDELEN

M1



**SR FOOD**

M1



**NSR FOOD**

**DOWNLOAD HET HALALCERTIFICAAT VAN CRCEUROPE.COM**

[crcind.info/CRCHalal](http://crcind.info/CRCHalal)





# HALAL-CERTIFICERING IN BEHANDELING

Audit van alle andere FPS-producten lopen nog




### REINIGERS: OP WATERBASIS

<p><b>A1</b></p>  <p><b>ECO COMPLEX BLUE</b></p>	<p><b>A1</b></p>  <p><b>ECO FOAM CLEANER</b></p>	<p><b>A7</b> <b>C1</b></p>  <p><b>INOX KLEEN</b></p>
---	---	---

### SCHOONMAAKDOEKJES

<p><b>D2</b></p>  <p><b>WIPES ALL-IN-ONE</b></p>	<p><b>A1</b></p>  <p><b>WIPES CLEAN &amp; PROTECT</b></p>
---	--

### REINIGERS: OP BASIS VAN OPLOSMIDDEL

<p><b>A7</b></p>  <p><b>LABEL OFF SUPER</b></p>	<p><b>A8</b> <b>K1</b></p>  <p><b>INDUSTRIAL DEGREASER</b></p>	<p><b>A8</b> <b>K1</b></p>  <p><b>INDUSTRIAL ECO DEGREASER</b></p>
---	--	--



### ONDERDELENREINIGERS

**A1**



**OZZYJUICE: SW-3 / SW-4 / SW-6 / SW-11**

### REINIGERS: PRECISIE

<p><b>K2</b></p>  <p><b>DUST FREE 360 TURBO</b></p>	<p><b>K2</b></p>  <p><b>DUST FREE 360</b></p>	<p><b>K2</b></p>  <p><b>FLATSCREEN CLEANER</b></p>	<p><b>K2</b></p>  <p><b>CONTACT CLEAN &amp; PROTECT</b></p>	<p><b>K2</b></p>  <p><b>CONTACT CLEANER</b></p>
--	--	---	--	--

### SMEERMIDDEL

**H2**



**3-36**

### ANTICORROSIE

<p><b>H2</b></p>  <p><b>BLUE MOULD PROTECT</b></p>	<p><b>H2</b></p>  <p><b>CLEAR MOULD PROTECT</b></p>
---	--

### SPECIALE PRODUCTEN

**P1**



**ECO LEAK FINDER**

# ZO LEEST U EEN PRODUCTMODULE

## PRODUCTNAAM

Internationale productnaam, zoals weergegeven op de voorkant van de bus.

## AFBEELDING PRODUCT

Laat duidelijk zien hoe het product er daadwerkelijk uitziet voor een betere herkenning.

## QR-CODE

Scan de QR-code met een smartphone of digitaal apparaat met internettoegang om datasheets, nalevingsbrieven en productvideo's te bekijken.

**SILICONE** H1 ○ ○ NSF

Voedselveilige, synthetische smeeroilie, geschikt voor kunststof aandrijvingen en toepassingen bij hoge temperaturen.



- bestand tegen oxidatie
- voorkomt corrosie
- elektrisch isolerend






## NSF-CATEGORIE

Het verkeerslichtpictogram verwijst naar het voedselveiligheidssysteem GreenLight™. Het toont de NSF-categoriecode voor de gebruikscriteria.

## PRODUCTKENMERKEN

Belangrijke productkenmerken om u te helpen de juiste oplossing voor uw toepassing te kiezen.

## PICTOGRAMMEN MET TOEGEVOEGDE WAARDE

Bepaal eenvoudig welke producten functies met toegevoegde waarde hebben.

## VERPAKKINGSGROOTTE / PRODUCTCODES

Producten zijn vaak verkrijgbaar in meerdere vulmaten, van spuitbussen tot grotere bulkverpakkingen. Deze pictogrammen voor productvulling geven de vulmaat en het containertype aan. Bijgewerkte en verouderde productcodes staan nu in de bijlagen in een handige opzoektabel.

## NSF - NSF-CATEGORIEËN

### GREEN - INCIDENTEEL VOEDSELCONTACT

Voedselverwerkingsgebied

**3H** Smeer-, los- en anticorrosieolie die geschikt is voor gebruik in alle gebieden en voor direct contact met voedsel

**D2** Antimicrobiële middelen die niet altijd hoeven te worden afgespoeld

**H1** Smeermiddel geschikt voor gebruik bij incidenteel voedselcontact

**M1** Losmiddel voor mallen, die worden gebruikt voor het produceren van verpakkingsmaterialen, die in contact komen met voedsel

**A1** Een algemene reiniger voor gebruik in alle gebieden

**A7** Metaalreiniger en polijstmiddel voor gebruik in alle gebieden

**A8** Ontvetter of koolstofverwijderaar voor gebruik in alle gebieden

**H2** Smeermiddel geschikt voor gebruik in alle gebieden, geen contact met voedsel

**K2** Ontvetter op oplosmiddelbasis voor elektronica, voor gebruik in alle gebieden

**K3** Kleefstof- en lijmverwijderaar, geschikt voor gebruik in alle gebieden

**P1** Algemene reiniger voor gebruik in alle gebieden, voorzichtigheid is geboden

### AMBER - GEEN VOEDSELCONTACT

Voedselverwerkingsgebied

**C1** Reiniger voor gebruik in gebieden waar geen voedsel wordt verwerkt

**K1** Een reiniger/ontvetter voor gebruik in gebieden waar geen voedsel wordt verwerkt

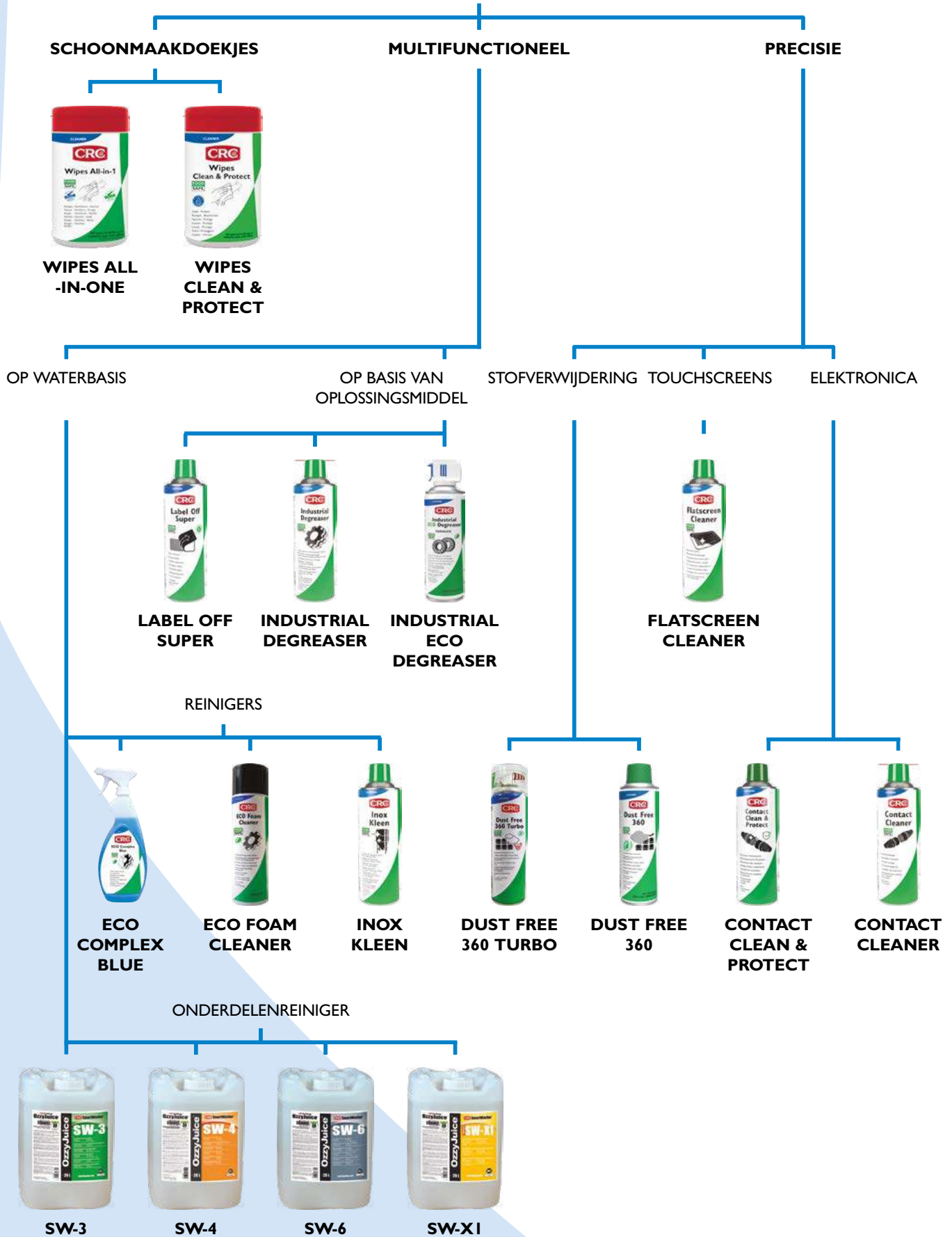
### ROOD - GEEN VOEDSELCONTACT

Geen voedselverwerkingsgebied

*Sommige producten kunnen meer dan één categoriecode hebben: er zijn verschillende toepassingen waarvoor het product kan worden gebruikt. De NSF-categoriecode beschrijft specifiek de voorzorgsmaatregelen voor elke toepassing, waardoor sommige producten voor meervoudig gebruik meer dan één categoriecode moeten hebben.*

CRC heeft het GreenLight™ Food Safety System ontwikkeld, dat kleurcodering gebruikt op basis van de NSF-categoriecode. Gebruikers voeren ter plaatse een risicobeoordeling uit op basis van de NSF-code van het product en het gebied, waarin het zal worden gebruikt.

# REINIGERS EN ONTVETTERS



**VIND HET JUISTE PRODUCT VOOR UW TOEPASSING!**

[crcind.info/ProductFinder](http://crcind.info/ProductFinder)



Onbrandbare, langzaam drogende reiniger op waterbasis voor zware verontreinigingen in voedselverwerkende gebieden.

Verwijdert vet, olie, smeermiddelen, vuil, bloed, nicotine, voedsel en andere hardnekkige vlekken van alle afwasbare oppervlakken. Het is gemakkelijk biologisch afbreekbaar, vrij van fosfaat, EDTA, ammoniak en parfum. Geschikt voor gebruik in elke industrie, inclusief de voedselverwerking (NSF-gecertificeerd).

- klaar voor gebruik
- na aanbrengen afspoelen met water
- gemakkelijk biologisch afbreekbaar volgens OECD 301B: >64%



750ml



5L  
20L  
200L



ECO FOAM CLEANER

Onbrandbare, langzaam drogende reiniger op waterbasis, geschikt voor het verwijderen van zware verontreinigingen van verticale oppervlakken.

- dringt snel in en verwijdert vet, olie, vuil en hardnekkige vlekken van alle wasbare oppervlakken
- bevat geen ammoniak, gechloreerde of petroleumoplosmiddelen
- veilig op alle metalen



500ml



INOX KLEEN

Schuimende reiniger op waterbasis voor het ontvetten en reinigen van glanzende metalen oppervlakken.

- verwijdert vingerafdrukken, watervlekken, stof en vuil van roestvrij staal
- vormt een beschermende, niet-vette film voor een langdurige glans
- geschikt voor aluminium, roestvrij staal, chroom en de meeste kunststoffen



500ml

WIPES ALL-IN-ONE

Reinigt oppervlakken en houdt ze vrij van bacteriën en virussen en beschermt effectief tegen nieuwe verontreinigingen.

- compatibel met vrijwel elk oppervlak
- ontwikkeld voor het efficiënt verwijderen van de meest voorkomende verontreinigingen
- desinfecterend: antibacterieel en anti-virus: doodt 99,9% van de bacteriën en virussen volgens EN 14476, en EN1276, en



50

WIPES CLEAN & PROTECT

Reinigt oppervlakken en beschermt ze effectief tegen nieuwe verontreinigingen.

- compatibel met vrijwel elk oppervlak
- ontwikkeld voor het efficiënt verwijderen van de meest voorkomende verontreinigingen
- irriteert niet op de huid en droogt deze niet uit



50

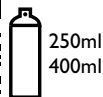
## LABEL OFF SUPER



Krachtige verwijderaar van etiketten en lijm op basis van oplosmiddel met goede materiaalcompatibiliteit.



- verwijdert zelfklevende papieren etiketten
- ontwikkeld voor etiketten op voedselverpakkingen
- werkt binnen 2-3 minuten



## INDUSTRIAL DEGREASER



Oplosmiddellhoudende reiniger voor zware verontreinigingen op mechanische onderdelen.



- krachtige, snel drogende oplosmiddelreiner
- dringt snel door en lost vuil op
- niet corrosief



## INDUSTRIAL ECO DEGREASER



Een sneldrogende en krachtige ontvetter, die veilig is voor gebruik op de meeste kunststoffen en biologisch afbreekbaar.

De ontvetter Industrial ECO dringt snel in en lost vet, olie, smeermiddelen, teer, kleefstoffen en andere verontreinigingen snel op en verwijdert deze. Laat geen residu achter en verbetert de algehele prestaties. Geschikt voor gebruik in elke industrie, inclusief de voedingsmiddelenindustrie (gecertificeerd voor NSF-A8 en -K1). Gemakkelijk biologisch afbreekbaar volgens OECD 301B: 62%

- snelle verdamping om uitvaltijd te minimaliseren
- stabiel, laat geen vlekken achter en is niet-corrosief voor metalen
- acetonvrije formule





Zeer krachtige, onbrandbare stofverwijderaar voor alle ontstoffingstoepassingen.

Extreem krachtige stofverwijderaar voor alle ontstoffingstoepassingen. Het onder hoge druk staande, inerte, vloeibare gas verwijdert stof en los vuil. Het voorkomt fouten in elektronische componenten, uitvaltijd en schade veroorzaakt door microscopisch stof in elektronische apparaten, gegevensverwerkende apparatuur, servomechanismen en soortgelijke apparatuur.

- extreem hoge blaaskracht
- blaast vuil, stof, deeltjes en droge verontreiniging weg
- verlengbuis voor moeilijk te bereiken plaatsen

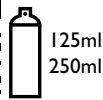


DUST FREE 360

Onbrandbare, omkeerbare stofverwijderaar onder hoge druk



- blaast pluizen, stof, deeltjes en droge verontreiniging weg
- 'zuiver gas', laat geen residu achter zoals bij persluchtreiniging
- onschadelijk voor kunststoffen, coatings en gevoelige onderdelen.



FLATSCREEN CLEANER

Veilig reinigen van alle soorten flatscreens, lcd- of tft-schermen en scanner glas.



- stabiele schuimsamenstelling
- verwijdert snel vele verschillende vormen van vervuiling en verontreiniging
- geschikt voor gebruik op allerlei harde oppervlakken in vele industrieën



CONTACT CLEAN & PROTECT

reinigen, de-oxideren, smeren en beschermen van elektrische contacten



- veilig voor gebruik op kunststof, rubber en alle metalen oppervlakken
- langdurige smering
- niet corrosief

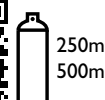


CONTACT CLEANER

Oplosmiddel voor precisie reiniging voor elektronische contacten en kabels.



- snelle reiniging van fluxsporen, lichte oliën, vingerafdrukken en andere verontreinigingen
- niet geleidend en niet corrosief
- verdampt volledig, laat geen residu achter



## SW-3



Ontvettingsoplossing voor vrachtwagens.

- geoptimaliseerd voor werkplaatsen
- uitstekend geschikt voor minerale oliën en vetten



## SW-4



Ontvettingsoplossing voor zwaar gebruik.

- veiligere, sterkere formule op waterbasis
- effectief op verontreinigingen zoals aangekoekt vet, oliën en lagervetten



## SW-6



Ontvettingsoplossing voor geselecteerde metalen

- zeer effectief op zachte of ijzerhoudende metalen
- anticorrosiemiddel toegevoegd



## SW-XI






Hoogwaardige ontvettingsoplossing

- hoogwaardige, premium ontvetter op waterbasis



## EEN EENVOUDIGE EN EFFECTIEVE OPLOSSING IN 3 STAPPEN:

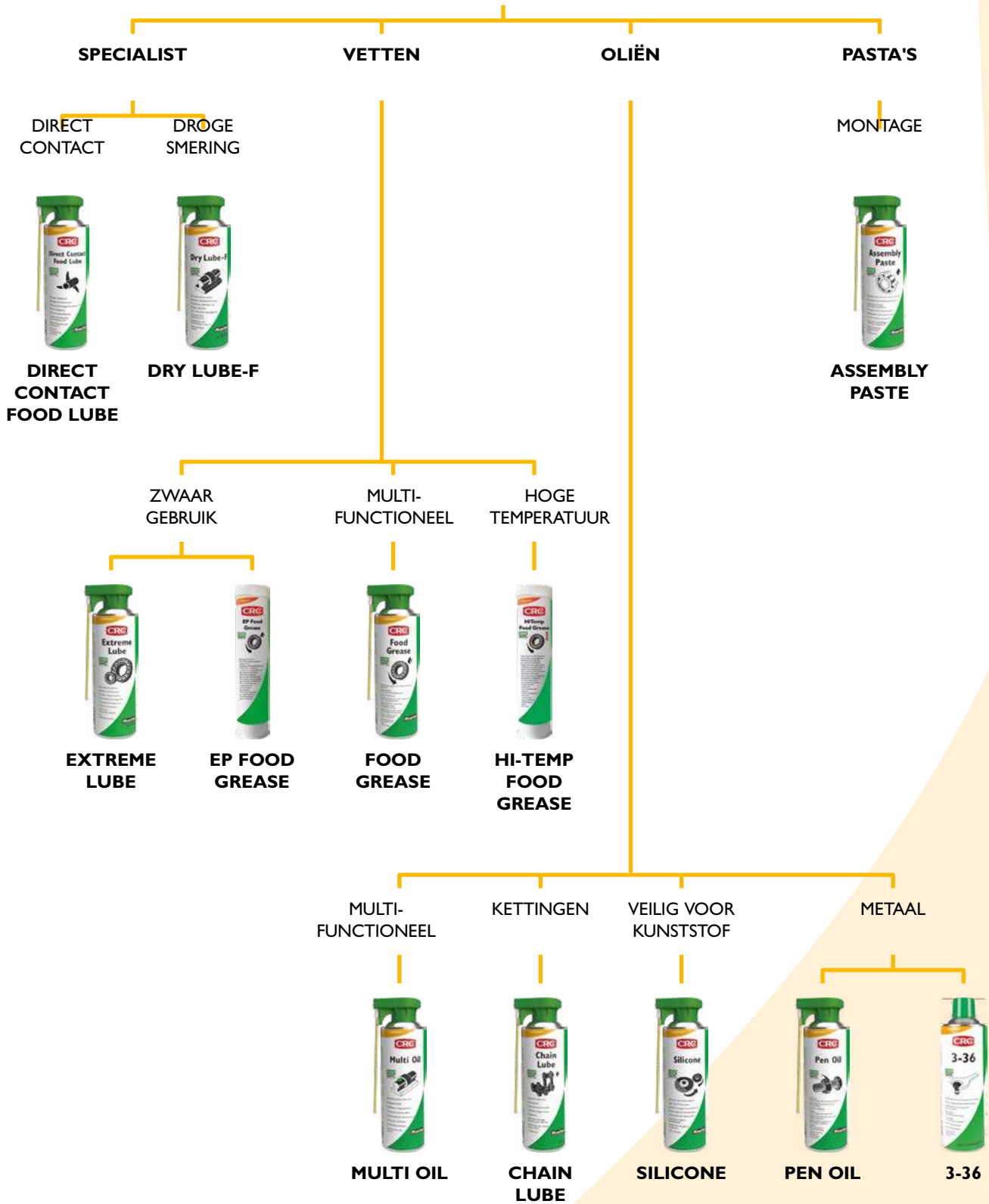
-  De SmartWasher® verwarmt en circuleert de Ozzyjuice®, die vervolgens de onderdelen reinigt. Speciaal ontwikkeld voor zware toepassingen met de flexibiliteit om vrijwel elke toepassing aan te kunnen en een laadvermogen van 180 - 454 kg.
-  Ozzyjuice® is een krachtige ontvettende en reinigende oplossing op waterbasis, die pH-neutraal, niet-irriterend, onbrandbaar en ongevaarlijk is. Ozzyjuice® biedt superieure reinigingskracht en evenaart of overtreft de prestaties van hoogwaardige oplosmiddelen zonder de bijbehorende risico's.
-  De FL-4 Multi-Layer OzzyMat® vangt deeltjes op, die groter zijn dan 50 micron. De OzzyMat® is de ondersteunende structuur die de microben (Ozzy®) bevat en deze in het systeem brengt. Deze microben verplaatsen zich van de OzzyMat® naar de Ozzyjuice®, die zich in de SmartWasher®-tank bevindt, en breken olie en vet af.

## WAAROM KIEZEN VOOR DE CRC SMARTWASHER®?

-  Uitzonderlijke reinigingskracht
-  Zelfreinigende oplossing
-  Lagere kosten
-  Geminimaliseerde hoeveelheid afval
-  Bioremediërende microben
-  Veiliger voor werknemers
-  Veiliger voor het milieu
-  Geen contracten



# SMEERMIDDELEN



**VIND HET JUISTE PRODUCT VOOR UW TOEPASSING!**

[crcind.info/ProductFinder](http://crcind.info/ProductFinder)







NSF-3H &- HI-lossingsmiddel voor direct voedselcontact en uiterst effectief multifunctioneel smeermiddel voor gebruik in voedselverwerkende gebieden.

Hoogwaardig NSF-geregistreerd 3H- en HI-lossmiddel, toegestaan voor direct voedselcontact en zeer efficiënt multifunctioneel smeermiddel voor gebruik op voedselverwerkende apparatuur waarbij incidenteel contact met voedsel kan optreden.

- niet giftig, nagenoeg geurvrij en veilig voor gebruik bij levensmiddelenproductie
- te gebruiken als antikleefmiddel om te voorkomen dat voedsel aan oppervlakken blijft plakken
- zorgt voor langdurige, stabiele smering van bewegende delen



## MULTI-OIL



Multifunctionele, lichte olie voor algemeen gebruik.



- verharst niet, wat resulteert in langere intervals tussen smeerbeurten
- geeft water en vocht geen kans om corrosie te veroorzaken
- smeert efficiënt over een groot temperatuurbereik



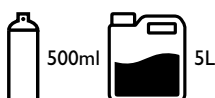
## CHAIN LUBE



Voedselveilige, zware smeeroilie voor aandrijf- en transportkettingen.



- bestand tegen hoge temperaturen
- langdurige smering
- bevat PTFE voor extra smerend vermogen



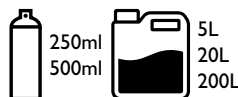
## 3-36



Kortstondige corrosieremmer bescherming binnenshuis tot 6 maanden.



- verdringt water en sluit water en vocht buiten
- smeert zonder kleverige resten achter te laten en voorkomt vingerafdrukken op glanzende metalen
- maakt metalen onderdelen los die vastzitten door vuil, corrosie of opgedroogd vet



## SILICONE



Voedselveilige, synthetische smeeroilie, geschikt voor kunststof aandrijvingen en toepassingen bij hoge temperaturen.



- bestand tegen oxidatie
- voorkomt corrosie
- elektrisch isolerend





**Multifunctioneelvet voor voedselverwerkende apparatuur.**

Langdurige smering van voedselverwerkende apparatuur waarbij incidenteel voedselcontact kan optreden. NSF-H1-geregistreerd voor gebruik in de voedingsindustrie en kan worden toegepast op alle metalen onderdelen die in de voedingsindustrie worden gebruikt: scharnieren, kleppen, kettingen, tandwielen, koppelingen, etc.

- uitzonderlijke mechanische stabiliteit
- bestand tegen stoom
- voorkomt corrosie



380g



500ml



1KG



20L



**ASSEMBLY PASTE**

Smeermiddel tegen vastlopen van lagers, glijvlakken en kleine open tandwielen.



- de lage wrijvingscoëfficiënt biedt bescherming tijdens inlopen, waardoor de levensduur van de componenten wordt verlengd
- biedt bescherming tegen schuren tijdens montage
- voorkomt het vastlopen van onderdelen met schroefdraad en vergemakkelijkt demontage



500ml



500g

**EXTREME LUBE**

Synthetisch hogedruk lagervet voor veeleisende toepassingen met zware belasting.



- uitstekende waterbestendigheid
- zorgt voor langdurige smering
- veilig voor de meeste rubbers, kunststoffen en coatings



400g



500ml

**EP FOOD GREASE**

Synthetisch lagervet voor voedselverwerkende apparatuur.



- uitstekende mechanische stabiliteit
- buitengewone weerstand tegen hoge belastingen
- hoge weerstand tegen water



400g

**HI-TEMP FOOD GREASE**

Lagervet voor hoge temperaturen voor voedselverwerkende apparatuur.



- uitstekende mechanische en thermische stabiliteit (druppelpunt 300 °C)
- hoge waterbestendigheid
- zeer goede antioxidatie- en corrosiewerende eigenschappen



380g



**Kruipolie die vastzittende mechanismen snel vrijmaakt en smeert.**

Dringt snel door corrosie en vuil heen. Maakt vastgelopen en verroeste bouten, moeren en andere metalen onderdelen los. Speciaal ontworpen voor gebruik in de voedingsindustrie. NSF-H1-geregistreerd.

- dringt snel door in moeilijk bereikbare plaatsen
- verdrijft roest, aanslag en andere oxiden
- maakt metalen onderdelen vrij die zijn vastgelopen door vuil, roest, corrosie of opgedroogde vetafzettingen



500ml



## DRY LUBE-F



**Droog PTFE-smeermiddel voor gebruik in voedselverwerkende omgevingen.**

Vet- en olievrij smeermiddel voor het smeren van kunststof, rubber of metalen oppervlakken. Schoon, droog en niet plakkerig. Bestand tegen temperaturen tot 250 °C. Als smeermiddel is CRC Dry Lube-F het meest effectief bij lage snelheden en lichte belastingen. Aanbevolen voor gebruik als smeermiddel in de voedingsindustrie waar incidenteel contact met voedingsmiddelen kan voorkomen.

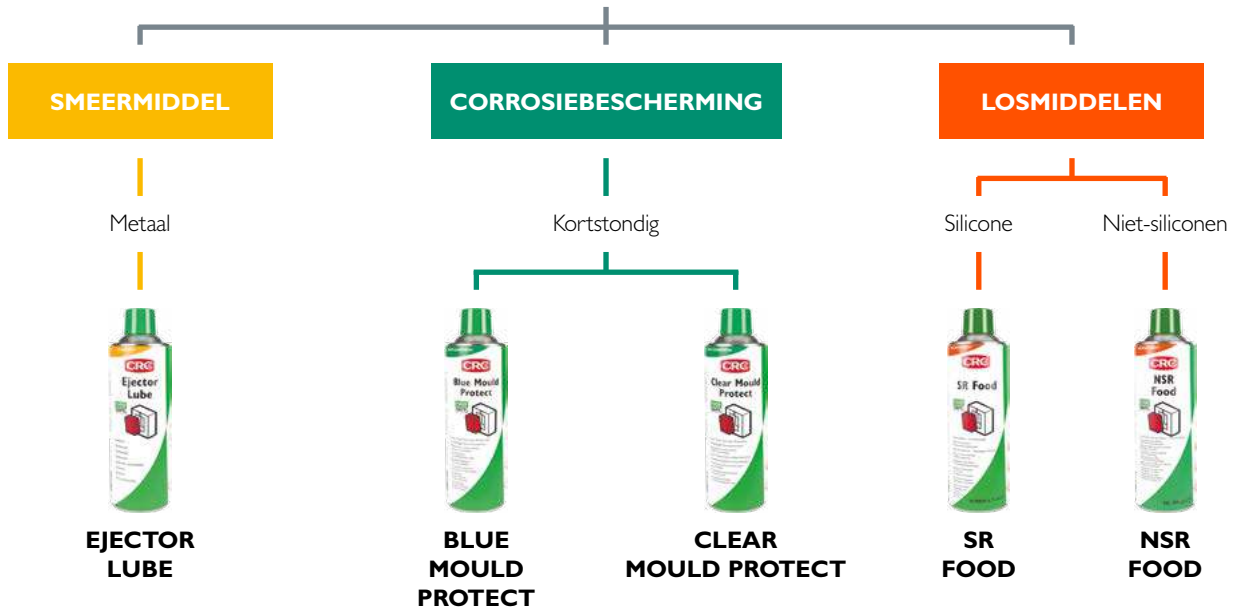
- bijzonder geschikt voor gebruik in gebieden waar een smeermiddel met natte film niet kan worden gebruikt vanwege mogelijke aanhechting van stof en vuil uit de omgeving
- zeer lage wrijvingscoëfficiënt
- veilig voor de meeste rubbers, kunststoffen en coatings



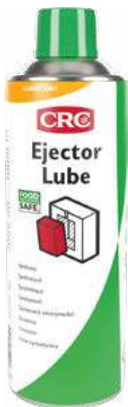
500ml



# POLYMEERVERWERKING



## EJECTOR LUBE



Zeer resistent hoogwaardig PTFE-smeermiddel voor uitwerppennen.

Ejector lube heeft een uitzonderlijk smeervermogen, zelfs onder extreme omstandigheden, zoals hoge temperaturen, hogedruk, hoge lineaire snelheden.

- stopt het vastlopen van uitwerpers of glijrails
- voorkomt dat vette producten en verontreinigingen op de zichtzijde van vormdelen kruipen
- verhoogt gasdichtheid van uitwerpers



## BLUE MOULD PROTECT



Kortstondige, blauwgekleurde corrosieremmer voor vormgereedschap.



- ideaal voor kortetermijnopslag van vormgereedschap, matrijzen en mallen
- biedt een eenvoudige visuele inspectiemethode om volledige dekking te garanderen
- verdringt vocht van metalen oppervlakken en vormt een zeer dunne beschermende film laag



## CLEAR MOULD PROTECT



Kortstondig, helder anticorrosiemiddel voor vormgereedschap.



- ideaal voor kortetermijnopslag van vormgereedschap, matrijzen en mallen
- reinigen is niet nodig, omdat het tijdens de eerste cycli loslaat
- siliconenvrij





#### Voedselveilig losmiddel op siliconebasis.

Een zeer zuiver siliconen losmiddel voor het vormen van plastic verpakkingen die in aanraking komen met voedsel.

- maximale gebruikstemperatuur: +200°C
- geeft een hoogglansafwerking op transparante kunststoffen
- uitstekende slip voor eenvoudig losmaken van lichtgewicht vormstukken



500ml

#### NSR FOOD



#### Voedselveilig losmiddel zonder siliconen

Een zeer zuiver siliconenvrij losmiddel voor het vormen van plastic verpakkingen die in aanraking komen met voedsel.

- maximale gebruikstemperatuur: +200°C
- heeft geen invloed op het aanbrengen van etiketten na het vormen
- uitstekende slip voor eenvoudig losmaken van lichtgewicht vormstukken



500ml



# SPECIALE PRODUCTEN

## ECO LEAK FINDER



Detecteert lekken in gasleidingen en -installaties.



- kan worden gebruikt voor bijna alle soorten gassen
- veilig op alle metalen oppervlakken, vlekt niet
- stabiele schuimsamenstelling



500ml



5L



## SUGAR DISSOLVING FLUID



Lost fondant en suikers op van diverse oppervlakken in de voedselverwerkende industrie.



- lost suikers, fondanten en derivaten snel op en verwijdert ze
- laat een lichte smeerfilm achter die opnieuw hechten verhindert
- helpt suikeraanslag op bevestigingsmiddelen te voorkomen



5L

## BELT GRIP



Voedselveilig smeermiddel voor riemen.

Waterbestendig. Verbetert de efficiëntie van de transmissie en zorgt voor extra trekkracht. Stopt slippen en piepen. Ontwikkeld voor gebruik in gebieden voor voedselverwerking waar incidenteel contact met voedingsmiddelen kan voorkomen. Voorkomt slippen op alle soorten riemen, behalve tandriemen. CRC Belt Grip verhoogt de krachtoverbrenging tussen riemen en poelie. Zorgt voor een betere tractie en maakt inlopen met een lagere riemspanning mogelijk.

- zorgt ervoor dat uw riem efficiënt loopt
- vergroot het aandrijfvermogen, wat een lager energieverbruik inhoudt
- vormt een waterbestendige film



500ml



# FPS PRODUCTKEUZEGIDS

PRODUCT	NSF-code	Gebied	Contact met voedsel		Voorbehandeling	Nabehandeling		
		voedselverwerking	incidenteel	geen	voedsel en verpakking verwijderen?	met water afspoelen	geur-verwijdering	
<b>REINIGERS EN ONTVETTERS</b>								
Eco Complex Blue	A1 111199	✓		✓	✓	✓	✓	
Eco Foam Cleaner	A1 111196	✓		✓	✓	✓	✓	
Inox Kleen	A7 138083 C1	✓		✓	✓	✓	✓	
Wipes All-in-One	D2 165361	✓	✓			✓		
Wipes Clean & Protect	A1 165724			✓	✓	✓		
Label Off Super	K3 139426	✓		✓	✓	✓	✓	
Industrial Degreaser	A8 111201 K1 132248	✓		✓	✓	✓	✓	
Industrial Eco Degreaser	A8 162737 K1 162860	✓		✓	✓	✓	✓	
Dust Free 360 Turbo	K2 139792	✓		✓	✓		✓	
Dust Free 360	K2 159565	✓		✓	✓		✓	
Flatscreen Cleaner	K2 148383	✓		✓	✓		✓	
Contact Clean & Protect	K2	✓		✓	✓			
Contact Cleaner	K2 140234	✓		✓	✓		✓	
<b>ONDERDELENREINIGER</b>								
SW-3	A1 161215			✓	✓	✓		
SW-4	A1 165650			✓	✓	✓		
SW-6	A1 161319			✓	✓	✓		
SW-XI	A1 165648			✓	✓	✓		
<b>SMEERMIDDELEN</b>								
Direct Contact Food Lube	3H 166450 H1	✓	✓					
Multi Oil	H1 017048 137255	✓	✓					
3-36	H2 139736 154658	✓		✓	✓			
Chain Lube	H1 017046 142731	✓	✓					
Silicone	H1 126501 154456	✓	✓					
Food Grease	H1 139016	✓	✓					
Assembly Paste	H1 140179 140071	✓	✓					
EP Food Grease	H1 139907	✓	✓					
Extreme Lube	H1 143143 143047	✓	✓					
Hi-Temp Food Grease	H1 140070	✓	✓					
Pen Oil	H1 139816	✓	✓					
Dry Lube-F	H1 141273	✓	✓					
<b>LOSMIDDELEN</b>								
Ejector Lube	H1 158477	✓	✓					
Blue Mould Protect	H2 140207			✓	✓			
Clear Mould Protect	H2 139851			✓	✓			
SR Food	M1 155175	✓	✓					
NSR Food	M1 155325	✓	✓					
<b>SPECIALE PRODUCTEN</b>								
Eco Leak Finder	P1 142801 114282	✓		✓	✓	✓	✓	
Sugar Dissolving Fluid	H1 145042	✓	✓					
Belt Grip	H1 139822	✓	✓					

# WOORDENLIJST:

## ADD

De Richtlijn Aerosolen (Aerosol Dispenser Directive, ADD) is Europese wetgeving die in de eerste plaats tot doel heeft de veiligheid van de consument en de eindgebruiker bij het gebruik van spuitbussen te beschermen. Naast andere criteria vereist de Richtlijn Aerosolen dat alle gevulde spuitbussen worden getest om volledige lekdichtheid te garanderen (waterbadtesten tot 50°C) en dat alle samenstellingen grondig worden getest om mogelijke ontvlambaarheid te evalueren en dat de bussen dienovereenkomstig worden gelabeld. Met de toevoeging van de conformiteitsmarkering (de omgekeerde epsilon 'ε') op de spuitbus zelf kunnen consumenten bevestigen dat de spuitbus is getest volgens strenge EU-normen.

## EDTA

EDTA is de chemische verbinding ethyleendiaminetetra-azijnzuur. Het wordt meestal gebruikt als bestanddeel van reinigingschemicaliën op waterbasis om te binden met een in water oplosbare verbinding. Het wordt tegenwoordig minder vaak gebruikt vanwege bezorgdheid over de biologische afbreekbaarheid, maar EDTA wordt ook specifiek gebruikt als conserveermiddel in sommige bewerkte voedingsmiddelen en cosmetica.

## FDA

De FDA (Food and Drugs Administration) zorgt ervoor dat alle ingrediënten die in voedsel worden gebruikt veilig zijn en dat voedsel vrij is van verontreinigingen zoals ziekteverwekkende organismen, chemicaliën of andere schadelijke stoffen. De FDA beoordeelt de resultaten van klinische laboratoriumtesten, dierproeven en testen op mensen, die door bedrijven worden uitgevoerd om te bepalen of het product dat zij op de markt willen brengen veilig en effectief is. De FDA ontwikkelt of test zelf geen producten en geeft geen goedkeuringen af.

## VOEDSELCONTACT

Als incidenteel voedselcontact kan voorkomen mogen alleen H1-smeermiddelen worden gebruikt. 3H-losmiddelen/smeer-middelen zijn toegestaan wanneer het vaststaat dat er voedsel-contact zal zijn. M1-losmiddelen mogen worden gebruikt voor voedsel-verpakkingen die direct in contact komen met voedsel/dranken.

## GHS/CLP

De verordening over classificatie, etikettering en verpakking, de CLP (Classification, Labelling and Packaging), implementeert het globale, geharmoniseerde systeem, het Global Harmonised System (GHS), van de VN in alle EU-lidstaten. Op dit moment bestaan er wereldwijd verschillende wetgevingen met betrekking tot de classificatie, etikettering en verpakking van gevaarlijke stoffen. Het GHS zal identieke criteria implementeren voor het classificeren van chemicaliën op basis van gezondheids-, milieu- en fysieke gevaren; en ook voor hoe gevaren worden gecommuniceerd via productlabels en veiligheidsbladen. Fabrikanten zullen de geleidelijke invoering van het volledige herontwerp van labels en verpakkingen (print) moeten plannen, dat wil zeggen het updaten van alle veiligheidsbladen en de communicatie van deze wijzigingen via het kanaal. Deze wijzigingen omvatten de introductie van nieuwe gevarenpictogrammen en geharmoniseerde waarschuwings- en voorzorgsmaatregelen op etiketten, die de bestaande risico- en veiligheidszinnen zullen vervangen.

## HACCP

HACCP (Hazard Analysis Critical Control Point) is de systematische preventieve benadering van voedselveiligheid die exploitanten van levensmiddelenbedrijven helpt nagaan hoe ze met voedsel omgaan. Daarnaast introduceert HACCP procedures om ervoor te zorgen dat het geproduceerde voedsel veilig is om te eten. Het pakt fysieke, chemische en biologische gevaren aan als een middel voor preventie in plaats van het eindproduct te inspecteren. De detailhandel, de levensmiddelenindustrie en de overheid in het bijzonder willen dat ervoor wordt gezorgd dat voedsel veilig wordt geproduceerd en dat de consument vertrouwen heeft in het product. HACCP wordt steeds vaker toegepast bij andere sectoren dan de voedselbranche, zoals bij cosmetica en farmaceutische producten.

## TACCP

Threat Assessment and Critical Control Points (Risicobeoordeling en kritieke controlepunten) Net als bij HACCP richt dit zich op voedsel- en drankbescherming tegen geknoei met voedsel, opzettelijke vervalsing of besmetting. Bij de dreigingsevaluatie wordt gekeken naar de beweegredenen en mogelijkheden van een persoon om te sjoemelen met producten en naar de controle/beperking van voorvallen met kwade bedoelingen.

## VACCP

Vulnerability Assessment and Critical Control Points (Beoordeling van kwetsbaarheden en kritieke controlepunten) Net als bij TACCP richt dit zich op de aanbodzijde van de organisatie (maar niet uitsluitend), met name op het vervalsen van levensmiddelen voor financieel gewin, zoals productvervanging, het vermengen met een goedkoper ingrediënt, of de verkoop van namaakproducten of gestolen goederen.

## HALAL

Dit is een Arabische term die toelaatbaar of legaal betekent in de islam, waarbij items worden bereid of bewaard in omstandigheden die de regels van het islamitische recht volgen.

## HARAM

Dit is een Arabische term die in de islam ontoelaatbaar of onwettig betekent.

## USDA

USDA (United States Department of Agriculture), het ministerie van Landbouw in de Verenigde Staten, autoriseerde vroeger het gebruik van non-food verbindingen, waaronder schoonmaakmiddelen en smeermiddelen, binnen de voedselindustrie. In 1999 werd dit voormalige autorisatieprogramma opnieuw geïntroduceerd als een vrijwillig registratieprogramma door NSF International. USDA-categorieën voor smeermiddelen: USDA H1 voor incidenteel voedselcontact, USDA H2 voor waar voedselcontact onmogelijk is.

## NSF

NSF is een afkorting van de National Sanitation Foundation, die in 1944 werd opgericht als non-gouvernementele organisatie zonder winstoogmerk. NSF International is een mondiale leverancier van oplossingen voor risicobeheer op het gebied van volksgezondheid en veiligheid voor bedrijven, overheden en consumenten. In 1999 lanceerde het zijn vrijwillige Non-food Compounds Registration Program om het vorige autorisatieprogramma dat werd beheerd door het USDA opnieuw in te voeren. De productevaluatie is gebaseerd op formulering en de beoordeling van labels. Producten die voldoen aan de relevante regelgeving en richtlijnen ontvangen een registratiebrief en worden opgenomen in de 'NSF White Book™ Listing of Proprietary Substances and Non-food Compounds'.



# WOORDENLIJST:

## NSF-CATEGORIEËN

- 3H** Dit product is geschikt voor gebruik als losmiddel op grills, ovens, broodpannen, uitbeenbanken, snijplanken of andere harde oppervlakken die in contact komen met vleesproducten om te voorkomen dat voedsel tijdens de verwerking aangekoekt blijft.
- D2** Dit product is geschikt voor gebruik als ontsmettingsmiddel op alle oppervlakken die niet altijd gespoeld hoeven te worden (D2) in en rond voedselverwerkingsgebieden. Voordat u dit middel gebruikt, moeten voedselproducten en verpakkingsmateriaal uit de ruimte worden verwijderd of zorgvuldig worden beschermd. Na het gebruik van deze verbinding op eerder gereinigde harde oppervlakken is het niet nodig om met drinkwater te spoelen, mits de oppervlakken goed worden gedroogd voordat ze in contact komen met voedsel.
- H1** Dit product is geschikt als smeermiddel voor incidenteel voedselcontact voor gebruik in en rond voedselverwerkingsgebieden. Dergelijke verbindingen kunnen op apparatuur voor voedselverwerking worden gebruikt als beschermende antiroestfilm, als losmiddel voor pakkingen of afdichtingen van tanksluitingen en als smeermiddel voor machineonderdelen en apparatuur op locaties waar het gesmeerde onderdeel mogelijk aan voedsel wordt blootgesteld. Bij gebruik als antiroestfilm moet het van het oppervlak van de apparatuur worden verwijderd, zodat het oppervlak daadwerkelijk vrij blijft van alle stoffen die op voedsel kunnen worden overgebracht.
- M1** Dit product is geschikt voor gebruik als losmiddel op matrijzen die worden gebruikt voor de productie van verpakkingsmateriaal, dat in contact komt met voedsel om te voorkomen dat het eindproduct aan de matrijzen blijft kleven. De hoeveelheid die op de apparatuur wordt gebruikt moet het minimum zijn van wat nodig is om het effect te bereiken.
- A1** Geschikt voor gebruik als algemeen reinigingsmiddel op alle oppervlakken in en rond voedselverwerkingsgebieden, waarbij het gebruik ervan niet bedoeld is voor direct contact met voedsel. Alle voedselproducten en verpakkingsmateriaal moeten vóór gebruik worden verwijderd of beschermd. Na gebruik van dit product moeten oppervlakken worden afgespoeld met drinkwater. De reiniger mag geen merkbare geur verspreiden of zichtbare resten achterlaten.
- A7** Geschikt als metaalreiniger en polijstmiddel in en rond voedselverwerkingsgebieden voor oppervlakken die niet in aanraking komen met voedsel (A7). Alle voedselproducten en verpakkingsmateriaal moeten vóór gebruik zorgvuldig beschermd of verwijderd worden. Deze verbinding moet zodanig worden gebruikt dat alle geuren die met de verbinding samenhangen worden afgevoerd voordat voedselproducten of verpakkingsmaterialen opnieuw in de ruimte worden geplaatst.
- A8** Geschikt voor gebruik als ontvetter of koolstofverwijderaar voor apparatuur voor het koken of roken van voedsel, keukengerei of andere aanverwante oppervlakken in en rond voedselverwerkingsgebieden, waarbij het gebruik ervan niet bedoeld is voor direct contact met voedsel. Alle voedselproducten en verpakkingsmateriaal moeten vóór gebruik worden verwijderd of beschermd. Na gebruik van dit product moeten de gereinigde oppervlakken met drinkwater afgespoeld worden.
- H2** Geschikt als smeermiddel waarbij er geen mogelijkheid is van voedselcontact (H2) in en rond voedselverwerkingsgebieden. Deze verbindingen kunnen worden gebruikt als smeermiddelen, losmiddelen of roestwerende films op apparatuur en machineonderdelen op locaties waar het smeermiddel of gesmeerde onderdeel niet in contact kan komen met eetbare producten.
- K2** Dit product is geschikt voor gebruik als oplosmiddel voor het reinigen van elektronische instrumenten en apparaten, waarvoor reinigers op waterbasis in en rond voedselverwerkingsgebieden niet zijn toegestaan, waarbij het niet is bedoeld voor direct contact met voedsel. Voordat u dit middel gebruikt, moeten voedselproducten en verpakkingsmateriaal uit de ruimte worden verwijderd of zorgvuldig worden beschermd. Deze verbinding moet zodanig worden gebruikt dat alle geuren die met de verbinding samenhangen worden afgevoerd voordat voedselproducten of verpakkingsmaterialen opnieuw in het gebied worden geplaatst.
- K3** Dit product is geschikt voor gebruik als kleefstof- of lijmverwijderaar voor het verwijderen van kleefstof of lijm uit voedselverpakkingsmaterialen in en rond voedselverwerkingsgebieden, waarbij het niet bedoeld is voor direct voedselcontact. Voordat u dit middel gebruikt, moeten voedselproducten en verpakkingsmateriaal uit de omgeving worden verwijderd of zorgvuldig worden beschermd. Na het gebruik van deze verbindingen moeten alle oppervlakken grondig worden gewassen met een geschikte reinigungsoplossing en worden afgespoeld met drinkwater. Deze verbinding moet zodanig worden gebruikt dat alle geuren die met de verbinding samenhangen worden afgevoerd voordat voedselproducten of verpakkingsmaterialen opnieuw in het gebied worden geplaatst.
- P1** Geschikt voor gebruik als reiniger van tft-, lcd- en plasmaschermen (P1) in en rond voedselverwerkingsgebieden. Het product mag alleen zodanig worden gebruikt dat het niet direct of indirect in contact komt met voedsel of drinkwater.
- C1** Geschikt voor gebruik in verwerkingsgebieden van niet-eetbare producten, gebieden waar geen verwerking plaatsvindt en/of buitenruimtes van voedselverwerkende bedrijven, op voorwaarde dat het niet wordt gebruikt om geuren te maskeren die het gevolg zijn van onhygiënische omstandigheden, en dat een kenmerkende geur of lucht niet doordringt in een ruimte voor eetbare producten. Wanneer het product wordt gebruikt op apparatuur die wordt teruggebracht naar een voedselverwerkingsgebied, moet het volledig worden afgespoeld en met drinkwater worden afgespoeld voordat het naar het verwerkingsgebied terugkeert.
- K1** Dit product is geschikt voor gebruik als reinigingsmiddel en ontvetter voor gebruik in gebieden waar geen voedselverwerking plaatsvindt, die worden gebruikt voor het verwijderen van olie, was, harsachtige materialen of andere stoffen die niet kunnen worden verwijderd met behulp van zure of alkalische reinigingsmiddelen. Het gebruik ervan is beperkt tot gebieden waar geen verwerking plaatsvindt waarbij geen kans bestaat dat dampen van oplosmiddelen een verwerkingsgebied binnengaan. Apparatuur voor voedselverwerking of keukengerei die met dergelijke preparaten is behandeld, moet worden gewassen met een geschikte reinigungsoplossing en grondig worden gespoeld met drinkwater voordat ze naar een verwerkingsgebied teruggebracht worden.

# INHOUD OP NAAM

PRODUCTNAAM	NR.	REF.	INHOUD	TYPE	TALEN OP HET LABEL	PAGINA
3-36	I031657	32673-AA	250ml	Spuitbus	4A	17
3-36	I030013	10110-AU	500ml	Spuitbus	8A	17
3-36	I030015	10110-AS	500ml	Spuitbus	27	17
3-36	I030018	10114-AA	5L	Bulk	24	17
3-36	I030573	30362-AA	20L	Bulk	24	17
3-36	I030576	30364-AC	200L	Bulk	12	17
Assembly Paste	I031566	32604-AA	500ml	Spuitbus	27	18
Belt Grip	I031557	32601-AA	500ml	Spuitbus	27	22
Blue Mould Protect	I031988	32837-AA	500ml	Spuitbus	27	20
Chain Lube	I032574	33236-AA	500ml	Spuitbus	27	17
Chain Lube	I030427	30033-AA	5L	Bulk	12	17
Clear Mould Protect	I031991	32838-AA	500ml	Spuitbus	27	20
Contact Cleaner	I031616	32662-AA	250ml	Spuitbus	4A	14
Contact Cleaner	I030245	12101-AB	500ml	Spuitbus	8A	14
Contact Cleaner	I030246	12101-AH	500ml	Spuitbus	27	14
Contact Clean & Protect	I754386	33414-AA	500ml	Spuitbus	27	
Contact Clean & Protect	I754387	33413-AA	250ml	Spuitbus	27	
Direct Contact Food Lube	I032738	33365-AA	500ml	Spuitbus	27	17
Dry Lube- F	I031561	32602-AA	500ml	Spuitbus	27	19
Dust Free 360	I032458	33158-AA	125ml	Spuitbus	27	14
Dust Free 360	I032381	33114-AA	250ml	Spuitbus	27	14
Dust Free 360 Turbo	I032634	33286-AA	250ml	Spuitbus	27	14
Eco Complex Blue	I030091	10286-AB	750ml	Handsprayer	4A	12
Eco Complex Blue	I030087	10282-AA	5L	Bulk	8A	12
Eco Complex Blue	I030249	12127-AA	5L+Sprayer	Bulk	8A	12
Eco Complex Blue	I030259	20123-AA	20L	Bulk	8A	12
Eco Foam Cleaner	I030086	10278-AG	500ml	Spuitbus	27	12
Eco Leak Finder	I030156	10732-AL	500ml	Spuitbus	8A	22
Eco Leak Finder	I752465	10732-AI	500ml	Spuitbus	8A	22
Eco Leak Finder	I030153	10732-AB	500ml	Spuitbus	27	22
Eco Leak Finder	I030433	30058-AA	5L	Bulk	8C	22
Ejector Lube	I032598	33265-AA	500ml	Spuitbus	27	20
EP Food Grease	I031461	32457-AA	400g	Cartridge	8A	18
Extreme Lube	I031564	32603-AA	500ml	Spuitbus	27	18
Extreme Lube	I030442	30088-AA	400g	Cartridge	12	18
Flatscreen Cleaner	I031370	32221-AA	500ml	Spuitbus	27	14
Food Grease	I031380	32317-AA	500ml	Spuitbus	27	18
Food Grease	I030263	20158-AA	400ml	Spuitbus	12	18
Food Grease	I030100	10291-AA	1KG	Bulk	12	18
Food Grease	I030622	30438-AA	20L	Bulk	24	18
Hi-Temp Food Grease	I032027	32889-AA	400ml	Spuitbus	8A	18
Industrial Degreaser	I030109	10321-AI	500ml	Spuitbus	8A	13
Industrial Degreaser	I030111	10321-AG	500ml	Spuitbus	27	13
Industrial Degreaser	I030114	10325-AA	5L	Bulk	24	13
Industrial Degreaser	I030116	10326-AA	20L	Bulk	24	13
Industrial Eco Degreaser	I032701	33344-AA	500ml	Spuitbus	27	13
Industrial Eco Degreaser	I032704	33345-AA	5L	Bulk	8A	13
Industrial Eco Degreaser	I032708	33348-AA	20L	Bulk	16	13
Inox Kleen	I030407	20720-AU	500ml	Spuitbus	8A	12
Inox Kleen	I030406	20720-AS	500ml	Spuitbus	27	12
Label Off Super	I031627	32668-AA	250ml	Spuitbus	4A	13
Label Off Super	I031377	32314-AA	400ml	Spuitbus	27	13
Multi Oil	I031569	32605-AA	500ml	Spuitbus	27	17
Multi Oil	I030261	20157-AA	5L	Bulk	8A	17
NSR Food	I032089	32957-AA	500ml	Spuitbus	27	21
OzzyJuice SW-3	I032075	32948-AA	20L	Bulk	24	15
OzzyJuice SW-4	I032762	33391-AA	20L	Bulk	24	15
OzzyJuice SW-6	I032078	32949-AA	20L	Bulk	24	15
OzzyJuice SW-XI	I032675	33327-AA	20L	Bulk	24	15
Pen Oil	I031572	32606-AA	500ml	Spuitbus	27	19

# INHOUD OP NAAM

PRODUCTNAAM	NR.	REF.	INHOUD	TYPE	TALEN OP HET LABEL	PAGINA
Pen Oil	1031572	32606-AA	500ml	Spuitbus	27	19
Silicone	1030901	31262-AA	500ml	Spuitbus	27	17
Silicone	1031667	32679-AA	5L	Bulk	8A	17
SR Food	1032087	32956-AA	500ml	Spuitbus	27	21
Sugar Dissolving Fluid	1030471	30204-AA	5L	Bulk	12	22
Wipes Clean & Protect	1032752	33381-AA	50 pcs	Schoonmaakdoekjes	8D	12

TALEN CODE	TALEN OP HET LABEL	TALEN
4A	EN, DE, NL, FR	Engels, Duits, Nederlands, Frans
8A	EN, DE, NL, FR, ES, PT, IT, EL	Engels, Duits, Nederlands, Frans, Spaans, Portugees, Italiaans, Grieks
8C	EN, DE, NL, FR, SV, FI, DA, NO	Engels, Duits, Nederlands, Frans, Zweeds, Fins, Deens, Noors
8D	EN, DE, NL, FR, ES, PT, IT, PL	Engels, Duits, Nederlands, Frans, Spaans, Portugees, Italiaans, Pools
12	EN, DE, NL, FR, ES, PT, IT, EL, SV, FI, DA, NO	Engels, Duits, Nederlands, Frans, Spaans, Portugees, Italiaans, Grieks, Zweeds, Fins, Deens, Noors
16	EN, DE, NL, FR, ES, PT, IT, EL, SV, FI, DA, NO, PL, ET, HU, CS	Engels, Duits, Nederlands, Frans, Spaans, Portugees, Italiaans, Grieks, Zweeds, Fins, Deens, Noors, Pools, Ests, Hongaars, Tsjechisch
24	EN, DE, NL, FR, ES, PT, IT, EL, SV, FI, DA, NO, PL, ET, LV, LT, HU, CS, SK, TR, RU, RO, BG, UK	Engels, Duits, Nederlands, Frans, Spaans, Portugees, Italiaans, Grieks, Zweeds, Fins, Deens, Noors, Pools, Ests, Lets, Litouws, Hongaars, Tsjechisch, Slowaaks, Turks, Russisch, Roemeens, Oekraïens
27	EN, DE, FR, NL, SV, FI, HR, BS, SR, BE, RU, RO, SL, TR, DA, NO, ES, PT, IT, EL, PL, CS, HU, SK, ET, LV, LT	Engels, Duits, Frans, Nederlands, Zweeds, Fins, Kroatisch, Bosnisch (CYR), Servisch (CYR), Wit-Russisch, Russisch, Roemeens, Sloveens, Turks, Deens, Noors, Spaans, Portugees, Italiaans, Grieks, Pools, Tsjechisch, Hongaars, Slowaaks, Ests, Lets, Litouws

