



Onderhoudsoplossingen

Technisch geavanceerde smeermiddelen
en vetten voor al uw onderhoud

Performance you can trust



UITMUNTENDE STAAT VAN DIENST

ROCOL® produceert een groot assortiment innovatieve smeervetten, olies, metaalbewerkingsvloeistoffen, smeermiddelen, verf in spuitbussen, antislip vloercoatings en panelen, voor de hedendaagse veeleisende operationele omstandigheden.

In de afgelopen 130 jaar zijn we aanzienlijk uitgebreid, en we bieden oplossingen voor vrijwel elke industriesector met meer dan 150 distributeurs die ons productassortiment overal ter wereld leveren.

ROCOL® werkt met een aantal van de meest vooraanstaande bedrijven in de wereld in vele sectoren en toepassingen, waardoor producten zijn ontwikkeld met een gemeenschappelijk doel: optimale prestaties leveren.

Wij zijn er trots op technisch geavanceerde producten te produceren die beantwoorden aan de kernbehoeften van de industrie. Elk product is ontwikkeld vanuit de principes waarvoor Rocol® bekend is:

- ▶ Betrouwbare superieure werking
- ▶ Het oplossen van problemen
- ▶ Hoogwaardige kwaliteit
- ▶ Technische innovatie
- ▶ Uitstekende technische en aftersalesondersteuning



ROCOL® werkt volgens internationaal erkende normen op het gebied van kwaliteit, milieu en veiligheid. We zijn bovendien trots op onze accreditatie als Investor in People die aantoont dat wij ons doorlopend voor de betrokkenheid en ontwikkeling van ons personeel inzetten.

KWALITEIT



MILIEU



VEILIGHEID



MENSEN



INHOUD

VOEDSELVEILIGE PRODUCTEN

LAGERSMEERMIDDELEN	2-4
KETTINGSMEERMIDDELEN	5-7
KOPPELINGOLIES	8
COMPRESSOR- EN HYDRAULISCHE OLIES	9
KRUIP- EN ASSEMBLAGEPRODUCTEN	10
VOEDSELVEILIGE ROESTWERING	11
VOEDSELVEILIGE REINIGINGSMIDDELEN	12
UNIVERSELE ONDERHOUDSPRODUCTEN	13-14

INDUSTRIELE PRODUCTEN

LAGERSMEERMIDDELEN	15-20
KETTINGSMEERMIDDELEN	21-22
KOPPELINGOLIES	23
COMPRESSOR- EN HYDRAULISCHE OLIES	24
KRUIP- EN ASSEMBLAGEPRODUCTEN	25-27
ROESTWERING	28-30
INDUSTRIELE REINIGINGSMIDDELEN	31-32
UNIVERSELE ONDERHOUDSPRODUCTEN	33-34
DRAADKABELSMEERMIDDELEN	35-36
SPECIALISTISCHE ONDERHOUDSPRODUCTEN	37-40
ROCOLcare®	41-44



FOODLUBE®

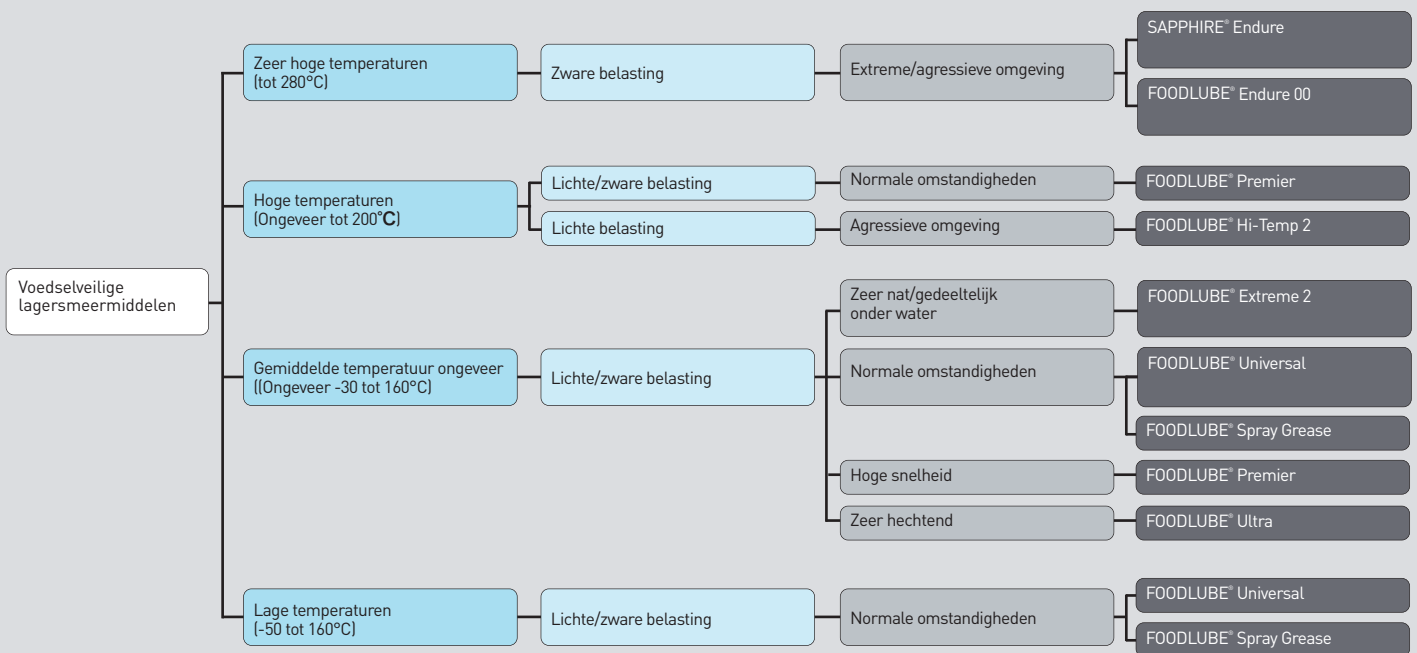
FOODLUBE® van ROCOL® is het favoriete smeermiddel in de voedingssector

FOODLUBE® heeft niet alleen een NSF H1 registratie voor absolute voedselveiligheid, maar helpt ook machines schoner en efficiënter te houden waardoor de kosten en stilstand aanzienlijk worden verminderd.

Met meer dan tien jaar ervaring met toonaangevende voedselbedrijven kan ROCOL® het beste advies geven over het leveren van deze resultaten met de invoering van machinesmering die overeenstemt met de huidige wetgeving op het gebied van voedselveiligheid en die gemakkelijk in HACCP-processen kan worden opgenomen.



Selectiegrafiek



Voor hulp bij de keuze van een product, kunt u rechtstreeks contact opnemen met ROCOL® op: +44 (0) 113 232 2600

FOODLUBE® Universal

Hoogwaardig, universeel voedselveilig smeervet voor een maximaal lagerleven

Een waarlijk universeel, extreme druk smeervet versterkt met PTFE, bestemd voor een betere smering van alle types kogel-, rol- en glijlagers.

- ▶ Verlengt het lagerleven aanzienlijk
- ▶ Superieure lastdragende- en slijtage-eigenschappen
- ▶ Uiterst bestand tegen uitspoeling
- ▶ Uitstekende roestbescherming
- ▶ Breed temperatuurbereik -50°C tot +160°C
- ▶ Tevens beschikbaar in spuitbus
- ▶ NSF H1 geregistreerd.



Omschrijving	Productcode	Formaat
NLGI 2	15231	380g
	15236	4kg
	15234	18kg
NLGI 0	15276	4kg
	15274	18kg
NLGI 000	15286	4kg
	15284	18kg



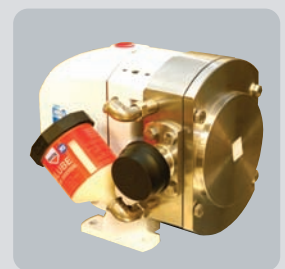
FOODLUBE® Universal Unilube

Voedselveilige smeerautomaat voor continue smering

Een door gas geactiveerde smeerautomaat gevuld met FOODLUBE® Universal 2. Biedt consistente en continue smering van alle soorten kogel-, rol- en glijlagers.

- ▶ In te stellen op 1, 3, 6 of 12-maandelijkse doseerperiode
- ▶ Volautomatisch
- ▶ Gemakkelijk te installeren en onderhoudsvrij
- ▶ Ideaal voor niet toegankelijke gebieden
- ▶ Smeervet temperatuurbereik -50°C tot +160°C
- ▶ Unilube-automaat temperatuurbereik -0°C tot +40°C
- ▶ NSF H1 geregistreerd.

Productcode	Formaat
15910	100ml



FOODLUBE® Universal Autolube

Voedselveilige elektromechanische smeerautomaat voor probleemloos smeren

Elektromechanisch, volledig geautomatiseerd systeem met FOODLUBE® Universal 2. Levert de juiste hoeveelheid smeervet over verschillende periodes aan alle kogel-, rol- en glijlagers.

- ▶ In te stellen op 1-, 3-, 6- of 12-maandelijkse doseerperiode
- ▶ Gemakkelijk te installeren en te onderhouden
- ▶ Ideaal voor niet toegankelijke gebieden
- ▶ Smeervet temperatuurbereik -50°C tot +160°C
- ▶ Autolube-automaat temperatuurbereik -0°C tot +50°C
- ▶ NSF H1 geregistreerd.

Productcode	Formaat
15224	120ml



FOODLUBE® Premier 2

Voedselveilig smeervet voor lagers die op hoge snelheid en in hoge temperaturen werken

Een extreme druk smeervet met hoge prestatie, versterkt met PTFE, ontwikkeld voor een betere smering, met name in snellopende toepassingen met hoge temperaturen

- ▶ Ideaal voor elektromotoren en ventilatorlagers
- ▶ Verlengt het lagerleven aanzienlijk
- ▶ Hoge lastdragende en slijtage-eigenschappen
- ▶ Uiterst bestand tegen uitspoeling
- ▶ Uitstekende roestbescherming
- ▶ Breed temperatuurbereik -30°C tot +180°C
- ▶ NSF H1 geregistreerd.

Omschrijving	Productcode	Formaat
NLGI 2	15311	380g
	15316	4kg
	15314	18kg
NLGI 1	15291	380g
	15296	4kg
	15294	18kg
NLGI 00	15266	4kg
	15264	18kg



FOODLUBE® Extreme 2

Voedselveilig smeervet voor zeer natte toepassingen

Een bijzonder taai, extreme druk lagersmeervet met superieure prestatie in natte omstandigheden, voor de smering van alle types kogel-, rol- en glijlagers

- ▶ Superieure weerstand tegen water
- ▶ Uitstekende roestbescherming
- ▶ Hoge lastdragende en slijtagereemmende eigenschappen
- ▶ Verlengt het lagerleven aanzienlijk
- ▶ Temperatuurbereik -30°C tot +160°C
- ▶ NSF H1 geregistreerd.

Omschrijving	Productcode	Formaat
NLGI 2	15241	380g
	15246	4kg
	15244	18kg



FOODLUBE® Ultra

Zeer klevend, voedselveilig smeervet voor glijlagers en glijdende oppervlakken

Universeel, klevend, extreme druk smeervet Bestemd voor het doelmatig smeren van leibanen, nokken, tandwielen en glijlagers.

- ▶ Uiterst duurzame smeervet laag
- ▶ Druipt niet en vliegt er niet af
- ▶ Uiterst bestand tegen uitspoeling
- ▶ Uitstekende roestbescherming
- ▶ Hoge lastdragende en slijtage-eigenschappen
- ▶ Temperatuurbereik -15°C tot +160°C
- ▶ NSF H1 geregistreerd.

Omschrijving	Productcode	Formaat
NLGI 2/3	15811	380g
	15816	4kg
	15814	18kg



FOODLUBE® High Temp 2

Voedselveilig smeervet voor hoge temperaturen

Een siliconensmeervet versterkt met PTFE, geschikt voor hoge temperaturen. Bestemd voor de smering van alle langzaam lopende lagers en glijdende oppervlakken.

- ▶ Goede antislijtage eigenschappen
- ▶ Uiterst bestand tegen uitspoeling
- ▶ Ideaal voor rubber en kunststof
- ▶ Ondoorzichtig
- ▶ Goede weerstand tegen chemische stoffen
- ▶ Temperatuurbereik -20°C tot 200°C
- ▶ NSF H1 geregistreerd.

Omschrijving	Productcode	Formaat
NLGI 2	15251	380g
	15256	4kg
	15254	18kg



SAPPHIRE® Endure

Hoogwaardig smeervet voor extreme temperaturen en bestand tegen chemische stoffen

Perfluor polyether EP smeervet voor toepassing onder extreme omstandigheden, versterkt met PTFE. Bestemd om te werken waar conventionele smeervetten falen tengevolge van chemische verontreiniging of aantasting.

- ▶ Extreme weerstand tegen chemische stoffen en oplosmiddelen
- ▶ Bestand tegen uitspoeling door bijtende middelen
- ▶ Verlengt smeringsintervallen aanzienlijk
- ▶ Uitstekende lastdragende en slijtagewerende eigenschappen
- ▶ Uiterst stabiel bij hoge temperaturen
- ▶ Goedgekeurd door Rolls Royce voor gebruik voor het Harrier Pegasus Thrust Nozzle Drive mechanisme
- ▶ Ook goedgekeurd voor Onderzeebootklaring
- ▶ Temperatuurbereik -25°C tot +280°C
- ▶ NSF H1 geregistreerd.

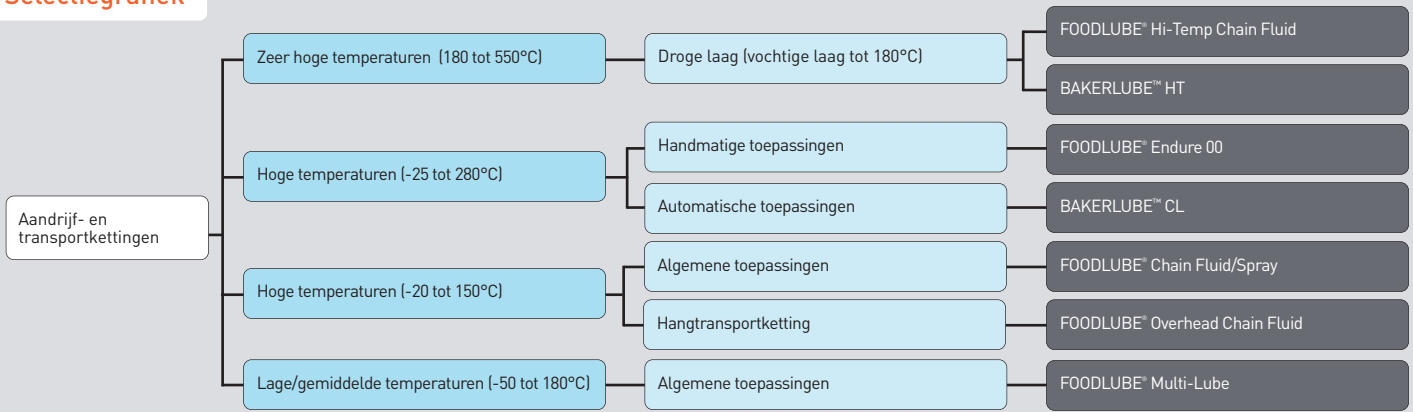
Omschrijving	Productcode	Formaat
NLGI 2	12330	100g
	12331	700g
	12334	1kg
	12336	5kg
	12337	18kg



Een uitgebreid assortiment producten voor smering en bescherming van kettingen die in de voedsel- en schone industrieën worden gebruikt. Voor elke soort drijfriem of lopende bandketting kan ROCOL® een smeermiddel leveren waarmee storingsvrije werking is verzekerd, kostbare stilstand wordt teruggebracht en productiviteit wordt vergroot.



Selectiegrafiek



FOODLUBE® Chain Fluid

Taaie, voedselveilig smeermiddel voor een langer kettingleven

Hoogwaardige, veelzijdig kettingsmeermiddel voor alle types aandrijf- en transportbandkettingen.

- ▶ Uitstekende penetrerende eigenschappen
- ▶ Taaie, lage druijformule
- ▶ Uitstekende roestbescherming
- ▶ Goede lastdragende eigenschappen
- ▶ Goede weerstand tegen uitspoeling door water
- ▶ Temperatuurbereik -20°C tot +150°C
- ▶ NSF H1 geregistreerd.

Productcode	Formaat
15506	5L
15505	20L



FOODLUBE® Chain Spray

Taaie, voedselveilig smeerspray voor een langer kettingleven

Kettingmeermiddel in handige spuitbus. Ideaal voor de smering van alle types aandrijf- en transportbandkettingen.

- ▶ Uitstekende penetrerende eigenschappen
- ▶ Uiterst bestand tegen uitspoeling door water
- ▶ Goede waterafstotende eigenschappen
- ▶ Taaie, lage druijformule
- ▶ Goede lastdragende eigenschappen
- ▶ Temperatuurbereik -20°C tot +110°C
- ▶ NSF H1 geregistreerd.

Productcode	Formaat
15610	400ml



FOODLUBE® Chain Fluid Unilube

Zeer klevend, voedselveilig smeermiddel voor hangtransportkettingen

Speciaal geformuleerd om problemen met verontreiniging op alle aandrijf- en transportbandkettingen terug te brengen – met name in de vleesverwerkende industrie.

- ▶ Uiterst taaie laag
- ▶ Formule druij niet
- ▶ Uitstekende roestbescherming
- ▶ Goede eigenschappen wat betreft uitspoeling met water
- ▶ Temperatuurbereik smeert -20°C tot +150°C
- ▶ Autolube-automaat temperatuurbereik 0°C tot +50°C
- ▶ NSF H1 geregistreerd.

Productcode	Formaat
15502	100ml



FOODLUBE® Overhead Chain Fluid

Zeer klevend, voedselveilig smeermiddel voor hangtransportkettingen

Speciaal geformuleerd om problemen met verontreiniging op alle aandrijf- en transportbandkettingen terug te brengen – met name in de vleesverwerkende industrie.

- ▶ Uiterst taai laag
- ▶ Formule druipt niet
- ▶ Uitstekende roestbescherming
- ▶ Goede eigenschappen wat betreft uitspoeling met water
- ▶ Temperatuurbereik -20°C tot +150°C
- ▶ NSF H1 geregistreerd.

Productcode	Formaat
15786	5l
15785	20l



FOODLUBE® Hi-Temp Chain Fluid

Voedselveilig kettingsmeermiddel voor extreme temperaturen

Kettingsmeermiddel voor alle types aandrijf- en transportbandkettingen voor extreem hoge temperaturen.

- ▶ Goede prestaties bij lastdragend gebruik
- ▶ Langere smeringsintervallen
- ▶ Volledig verdampende basisolie
- ▶ Voor temperaturen waarin conventionele vloeistoffen falen.
- ▶ Formule vrij van oplosmiddelen
- ▶ Temperatuurbereik; natte laag -10°C tot +180°C
- ▶ Temperatuurbereik; droge laag tot +550°C
- ▶ NSF H1 geregistreerd.

Productcode	Formaat
15306	5l
15305	20l



BAKERLUBE™ HT

Grafiet synthetisch smeermiddel voor gebruik in hoge temperaturen voor bakkerijovenkettingen

Grafiet kettingsmeermiddel voor gebruik in extreem hoge temperaturen voor bakkerijovenkettingen

- ▶ Goede prestaties bij lastdragend gebruik
- ▶ Volledig verdampende basisolie
- ▶ Voor temperaturen waar conventionele vloeistoffen falen
- ▶ Bevat geen oplosmiddelen
- ▶ Temperatuurbereik; natte laag -10°C tot +180°C
- ▶ Temperatuurbereik; droge laag tot +550°C
- ▶ NSF H2 geregistreerd

Productcode	Formaat
15705	20l



BAKERLUBE™ CL

Synthetisch smeermiddel voor gebruik in hoge temperaturen voor bakkerijovenkettingen

Langwerkend smeermiddel voor gebruik onder extreme druk ketting- en transportbanden voor gebruik in hoge temperaturen

- ▶ Uitstekende weerstand tegen oxidatie
- ▶ Formule vrij van oplosmiddelen
- ▶ Uitstekende penetratie
- ▶ Schone, residuvrije laag
- ▶ Geschikt voor automatische smeerinrichtingen
- ▶ Temperatuurbereik 0°C tot +280°C
- ▶ NSF H2 geregistreerd

Productcode	Formaat
15605	20l



FOODLUBE® Endure 00

Hoogwaardig, voedselveilig smeermiddel voor gebruik in hoge temperaturen

Uiterst hoogwaardige, halfvloeibaar perfluorpolyether extreme druk smeervet, versterkt met PTFE voor bakkerijovenkettingen.

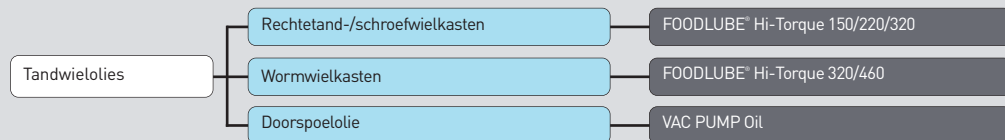
- ▶ Uiterst stabiel bij gebruik in hoge temperaturen
- ▶ Verlengt smeringsintervallen aanzienlijk
- ▶ Uitstekende weerstand tegen chemische stoffen en oplosmiddelen
- ▶ Uitstekende lastdragende en slijtagewerende eigenschappen
- ▶ Breed temperatuurbereik van -25°C tot +280°C
- ▶ NSF H1 geregistreerd.

Productcode	Formaat
15503	525g



ROCOL® maakt een uitgebreid assortiment langwerkende koppeling-, compressor- en hydraulische olies waardoor tijd en kosten voor onderhoud worden verminderd.

Selectiegrafiek



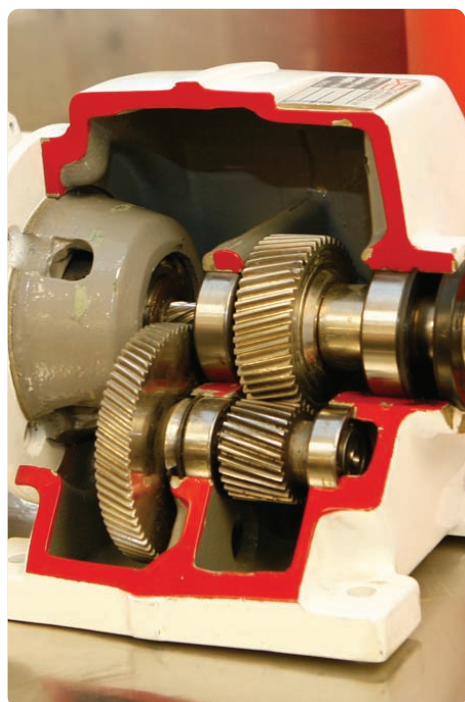
Voor hulp bij de keuze van een product, kunt u rechtstreeks contact opnemen met Rocol® op: +44 (0) 113 232 2600

FOODLUBE® Hi-Torque

Voedselveilige tandwielolie met opstart-beschermingssysteem

Hoogwaardige, volledig synthetische tandwielolie, opstart beschermingssysteem SUPS) en anti-slijtage toevoegingsmiddelen voor maximale smering en bescherming van alle tandwielkasten.

- ▶ SUPS – Een unieke bescherming voor tandwielstanden bij opstart en tijdens gebruik
- ▶ Uitstekende lastdragende prestatie: FZG lastfase 12
- ▶ Uitstekende slijtagewering – extra behandelingen met additieven niet nodig
- ▶ Temperatuurbereik -20°C tot +150°C
- ▶ NSF H1 geregistreerd.



Omschrijving	Productcode	Formaat
Hi-Torque 150	15426	5L
	15425	20L
	15429	200L



Omschrijving	Productcode	Formaat
Hi-Torque 220	15526	5L
	15525	20L
	15529	200L



Omschrijving	Productcode	Formaat
Hi-Torque 320	15766	5L
	15765	20L
	15769	200L



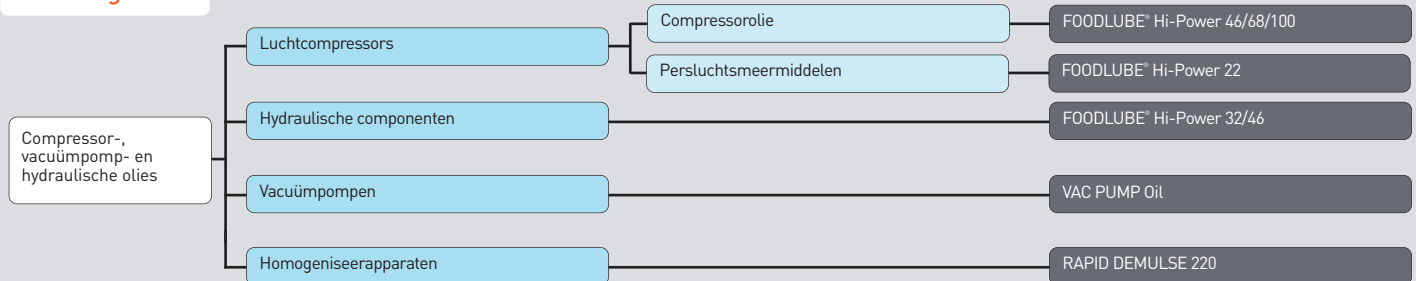
Omschrijving	Productcode	Formaat
Hi-Torque 460	15776	5L
	15775	20L
	15779	200L





ROCOL® maakt een uitgebreid assortiment langwerkende koppeling-, compressor- en hydraulische olies waardoor tijd en kosten voor onderhoud worden vermindert.

Selectiegrafiek



Voor hulp bij de keuze van een product, kunt u rechtstreeks contact opnemen met Rocol® op: +44 (0) 113 232 2600

FOODLUBE® Hi-Power Fluids

Hoogwaardige, voedselveilige olies voor compressor-, hydraulische- en persluchtsystemen

Hoogwaardige, volledig synthetische olies die een optimale combinatie van hoogwaardige additieven bevatten. Geschikt voor gebruik in hydraulische-, luchtcompressor- en persluchtsystemen.

- ▶ Uniek L-CO systeem, reduceert overdracht
- ▶ Verbeterde oxidatiestabiliteit
- ▶ Extreem lage slib- en lakafzetting
- ▶ Minimale schuimvorming
- ▶ Temperatuurbereik -20°C tot +100°C
- ▶ NSF H1 geregistreerd.



Omschrijving	Productcode	Formaat
Hi-Power 22	15796	5L
	15795	20L
	15799	200L
Hi-Power 32	15896	5L
	15895	20L
	15899	200L
Hi-Power 46	15996	5L
	15995	20L
	15999	200L
Hi-Power 68	16006	5L
	16005	20L
	16009	200L
Hi-Power 100	15946	5L
	15945	20L
	15949	200L

VAC PUMP Oil

Voedselveilig smeermiddel voor een langer vacuümpompleven

Hoogwaardige smeervloeistof voor gebruik bij alle vacuümpompen.

- ▶ Langer leven
- ▶ Geschikt voor zware lasten en hoge druk
- ▶ Schoon met weinig geur
- ▶ Minimale afzetting
- ▶ Voorkomt corrosie veroorzaakt door het binnendringen van vocht
- ▶ Ideaal voor gebruik als een spoelolie voor tandwielkasten
- ▶ Temperatuurbereik -5°C tot +130°C
- ▶ NSF H1 geregistreerd.

Productcode	Formaat
16806	20L
16805	200L



RAPID DEMULSE 220

Hoogwaardige voedselveilige olie die snel afscheidt van water en het machineleven verlengt

Hoogwaardige olie geformuleerd om smeermiddel- en machineleven van watergekoelde homogeniseerapparaten en gelijksoortige systemen te maximaliseren.

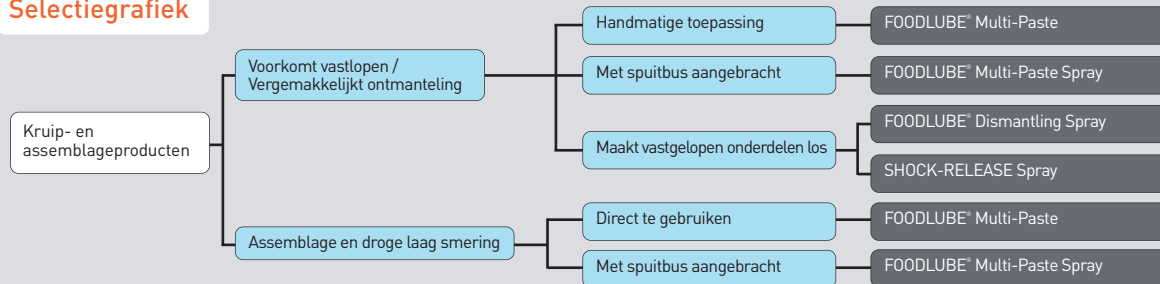
- ▶ Snelle waterdemulsificatie bij zware
- ▶ belasting en hoge temperaturen
- ▶ Maakt snelle afwatering mogelijk voor kortere stilstand
- ▶ Goede slijtagewerende eigenschappen
- ▶ Schoon, vrijwel geurloos product
- ▶ Temperatuurbereik -5°C tot 130°C
- ▶ NSF H1 geregistreerd.

Productcode	Formaat
15965	20L
15969	200L



Een assortiment kwalitatief hoogstaande premiumproducten voor gebruik in de voedingsindustrie dat bevestigingsmiddelen beschermt tegen hitte en roest en ontmanteling in de toekomst vergemakkelijkt en zodoende stilstand en kosten vermindert.

Selectiegrafiek



FOODLUBE® Multi-Paste

Universele voedselveilig, kruip- en smeermiddel

Een uiterst hoogwaardig wit kruip- en montageproduct, ontwikkeld voor de bescherming van bevestigingsmiddelen en smeerbussen, leibanen en kleine open tandwielen.

- ▶ Bij uitstek geschikt voor rvs
- ▶ Lange levensduur, gaat zes maal langer mee dan een concurrerend product
- ▶ Uitzonderlijk schoon in vergelijking met kruipmiddelen op koperbasis
- ▶ Voor toepassingen bij gebruik in hoge temperaturen
- ▶ Voorkomt invreting en opname bij montage
- ▶ Uitzonderlijk taai – weerstaat uitspoeling met water
- ▶ Temperatuurbereik -30°C tot +450°C
- ▶ NSF H1 geregistreerd.

Productcode	Formaat
15750	85g
15851	400g
15753	500g
15756	5kg



FOODLUBE® Multi-Paste Spray

Universeel, voedselveilig, kruip- en smeermiddel

Een hoogwaardige witte kruip- en montagepasta in een handige spuitbus, ontwikkeld voor de bescherming van bevestigingsmiddelen en smeerbussen, leibanen en kleine open tandwielen.

- ▶ Bij uitstek geschikt voor rvs
- ▶ Lange levensduur, gaat zes maal langer mee dan een concurrerend product
- ▶ Uitzonderlijk schoon in vergelijking met kruipmiddelen op koperbasis
- ▶ Voor toepassingen bij gebruik in hoge temperaturen
- ▶ Voorkomt invreting en opname bij montage
- ▶ Uitzonderlijk taai – weerstaat uitspoeling met water
- ▶ Breed temperatuurbereik -30°C tot +450°C
- ▶ NSF H1 geregistreerd.

Productcode	Formaat
15751	400ml



FOODLUBE® Dismantling Spray

Voedselveilige zeer penetrerende losmakingspray

Een snelwerkende, penetrerende spray voor het snel en doelmatig losmaken van verroeste en vastgelopen onderdelen.

- ▶ Zeer doelmatige penetratie
- ▶ Korte roestbescherming voor losgemaakte onderdelen
- ▶ Temperatuurbereik -20°C tot +110°C
- ▶ NSF H1 geregistreerd.

Productcode	Formaat
15720	300ml



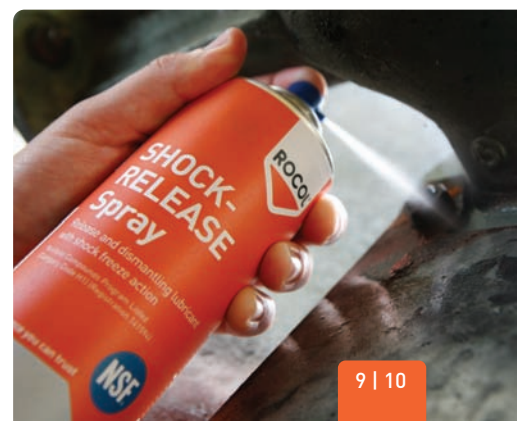
SHOCK-RELEASE Spray

Voedselveilig losmakings- en demontagemiddel met schok vriesbewerking

Een losmakings- en demontagesmeermiddel dat fittingen, bevestigingsmiddelen en mechanische montages, vastgelopen door vuil en roest, snel losmaakt.

- ▶ Vriesbewerking zorgt voor microbarsten voor een snelle losmaking
- ▶ Geavanceerde synthetische basisolies voor effectieve demontage
- ▶ Zeer weinig geur
- ▶ Versterkt met submicroscopische PTFE
- ▶ Veilig voor gebruik op alle metalen, de meest voorkomende kunststoffen en rubber
- ▶ Schok koeltemperatuur -40°C
- ▶ NSF H1 geregistreerd.

Productcode	Formaat
32040	400ml



ROCOL® voedselveilige roestwering beschermt metalen onderdelen waardoor het werkzame leven verlengd en de noodzaak voor bewerking en herstel verminderd wordt.

Selectiegrafiek

Bescherming tegen roest

Verwijderbare laag

Wasachtige laag

FOODLUBE® Protect Spray

Voor hulp bij de keuze van een product, **kunt u rechtstreeks contact opnemen met ROCOL® op: +44 (0) 113 232 2600**

FOODLUBE® Protect Spray

Hoogwaardige voedselveilige roestbescherming op lange termijn

Doeltreffende wasachtige laag voor roestbescherming bij zware toepassingen op lange termijn voor alle metalen onderdelen

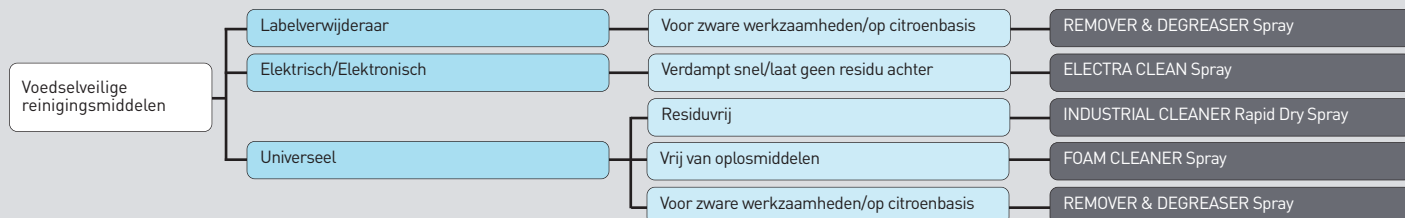
- ▶ Uitstekende roestbescherming buiten tot maximaal 2 jaar
- ▶ Schone, witte zichtbare laag
- ▶ Bestand tegen agressief reinigen
- ▶ Waterafstotend voor onmiddellijke bescherming
- ▶ Werkt als een droge laag smeermiddel – versterkt met PTFE
- ▶ Temperatuurbereik -40°C tot +110°C
- ▶ NSF H1 geregistreerd.

Productcode	Formaat
15020	300ml



Een assortiment producten voor de essentiële reiniging van alle onderhoudswerk.

Selectiegrafiek



Voor hulp bij de keuze van een product, kunt u rechtstreeks contact opnemen met ROCOL® op: +44 (0) 113 232 2600

FOAM CLEANER Spray

Krachtig, snelwerkend, waterig, voedselveilig, schuimend reinigingsmiddel

Universeel snelwerkend schuimend reinigingsmiddel, dringt door vuil, vet en roet.

- ▶ Actief schuimend
- ▶ Ideaal voor niet-poreuze oppervlakken
- ▶ Veilig voor gebruik op de meeste kunststof-, rubber- en geverfde oppervlakken.
- ▶ Vrij van oplosmiddelen
- ▶ NSF A1 geregistreerd

Productcode	Formaat
34141	400ml



INDUSTRIAL CLEANER Rapid Dry Spray

Universeel, voedselveilig reinigingsmiddel met oplosmiddelen

Een universeel, sneldrogend krachtig reinigingsmiddel dat snel verdampt en geen residu achterlaat.

- ▶ Een speciaal geformuleerd mengsel van ontvettende oplosmiddelen
- ▶ Bestemd voor het verwijderen van smeer, olie en vuil van alle oppervlakken
- ▶ Veilig op metaal, de meeste kunststoffen en verf
- ▶ NSF K1 geregistreerd.

Productcode	Formaat
34131	300ml



ELECTRA CLEAN Spray

Hoogwaardig, voedselveilig, residuvrij reinigingsmiddel voor elektrische installaties

Een krachtig, sneldrogend reinigingsmiddel bestemd voor gebruik op elektrische apparatuur zoals schakelaars en schakelapparatuur.

- ▶ Verdampst snel en laat geen residu achter
- ▶ Ontwikkeld voor doelmatige ontvetting en reiniging
- ▶ Verwijdert lichte tot middelzware vet- en olieverontreinigingen
- ▶ Te gebruiken voor de meeste kunststoffen
- ▶ NSF K2 geregistreerd

Productcode	Formaat
34066	300ml



REMOVER & DEGREASER Spray

Reinigingsmiddel en etiketverwijderaar op citroenbasis, voor zware toepassingen

Een universeel ontvettingsmiddel op citroenbasis voor zware toepassingen dat ideaal is voor het verwijderen van smeer, olie, lijm, etiketten en algemeen werkplaatsvuil

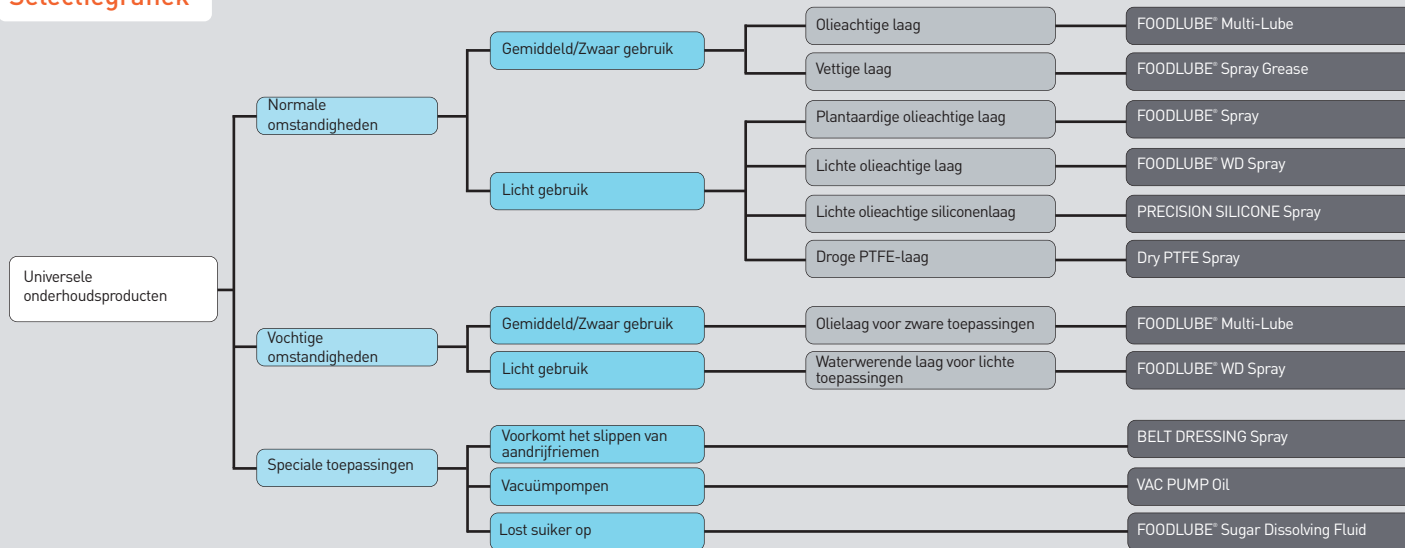
- ▶ Aangename, karakteristieke geur
- ▶ Krachtig en snelwerkend
- ▶ Veilig op metaal, de meeste kunststoffen en geverfde oppervlakken
- ▶ NSF C1 geregistreerd.

Productcode	Formaat
34151	300ml



Het assortiment Rocol® universele voedselveilige onderhoudsproducten zijn een gebruiksvriendelijk, voordelig onderdeel van alle onderhoudsprogramma's in de voedsel-, reinigings- en farmaceutische sectoren.

Selectiegrafiek



Voor hulp bij de keuze van een product, kunt u rechtstreeks contact opnemen met Rocol® op: +44 (0) 113 232 2600

FOODLUBE® Multi-Lube Fluid

Universeel, voedselveilig smeermiddel, versterkt met PTFE

Een universeel, volledig synthetisch smeermiddel, versterkt met PTFE, voor een effectieve smering van met name kettingen, lagers en leibanen

- ▶ Schone, gifvrije, dunne laag bevordert snelle penetratie
- ▶ Goede lastdragende eigenschappen
- ▶ Uitstekende roestbescherming
- ▶ Verkrijgbaar in bulk of in handig spuitverpakking
- ▶ Temperatuurbereik -50°C tot +180°C
- ▶ NSF H1 geregistreerd.

Productcode	Formaat
15120	500ml
15126	5l



FOODLUBE® Spray

Hoogwaardig, voedselveilig smeermiddel in spuitbus

Hoogwaardig, veelzijdig smeermiddel in spuitbus voor algemene lichte smering van kleine lagers, pennen, bussen en leibanen.

- ▶ Langwerkende beschermende laag
- ▶ Goede roestbescherming
- ▶ Temperatuurbereik -20°C tot +110°C
- ▶ NSF H1 geregistreerd.

Productcode	Formaat
15710	300ml



FOODLUBE® WD Spray

Voedselveilige, waterafstotende en smerende spray met PTFE

De beste voedselveilige, universele spray voor algemene doeleinden in de voedsel-, dranken- en farmaceutische sectoren.

- ▶ Schone, gifvrije, waterafstotende spray
- ▶ PTFE-versterkt
- ▶ Siliconenvrije formule
- ▶ Uitstekende smerende en slijtagewerende eigenschappen
- ▶ Superieure penetratie en reinigende werking
- ▶ Uitstekende roestbescherming
- ▶ Temperatuurbereik -50°C tot +120°C
- ▶ NSF H1 geregistreerd.

Productcode	Formaat
15010	300ml



FOODLUBE® Spray Grease

Hoogwaardig, universeel voedselveilig smeervet

Universeel, extreme druk smeervet, versterkt met PTFE, voor betere smeren van alle types leibanen, bussen, pennen en lagers.

- ▶ Verlengt het lagerleven aanzienlijk
- ▶ Superieure lastdragende- en slijtage-eigenschappen
- ▶ Uiterst bestand tegen uitspoeling met water
- ▶ Uitstekende roestbescherming
- ▶ Breed temperatuurbereik -50°C tot +160°C
- ▶ NSF H1 geregistreerd.

Productcode	Formaat
15030	400ml



DRY PTFE Spray

Uiterst hoogwaardige, voedselveilige onzichtbare droge laag smeermiddel

Toonaangevend, non-stick PTFE-smeermiddel met lage frictie voor de droge smering van nokken, leibanen, open lagers, vultrechters en scharen.

- ▶ Niet vlekken, frictie beperkende laag
- ▶ Hoog PTFE-gehalte, dat toonaangevend is in de sector.
- ▶ Voldoet aan de normen van Rolls Royce, de Marine en de NATO.
- ▶ Breed temperatuurbereik -200°C tot +270°C
- ▶ NSF H1 geregistreerd.

Productcode	Formaat
34235	400ml



PRECISION SILICONE Spray

Hoogwaardige, voedselveilige siliconenspuitbus

Een hoogwaardige, kleurloze, niet klevende smerende laag met een brede temperatuurstabiliteit voor gebruik op leibanen, vultrechters, lagers en transportbanden.

- ▶ Langere levensduur en minder afval door aanzienlijk grotere hoeveelheid actief bestanddeel.
- ▶ Bestand tegen oxidatie en roest
- ▶ Gifvrij, schoon en kleurloos
- ▶ Voldoet aan de normen van de NATO
- ▶ Breed temperatuurbereik -50°C tot +200°C
- ▶ NSF H1 geregistreerd.

Productcode	Formaat
34035	400ml



BELT DRESSING Spray

Voedselveilige spray om riemslip te reduceren en het riemleven te maximaliseren

De originele spray voor het conditioneren en smeren van alle aandrijfriemen en transportbanden.

- ▶ Kleeft sterk aan alle bandmaterialen
- ▶ Geeft een onmiddellijke grip, voorkomt verglazing en reduceert slippen
- ▶ Conditioneert om barsten en breuken te voorkomen
- ▶ Gaat de opbouw van smeer en vuil tegen
- ▶ Gifvrij en kleurloos
- ▶ Temperatuurbereik -50°C tot +100°C
- ▶ NSF H1 geregistreerd.

Productcode	Formaat
34295	300ml



FOODLUBE® Sugar Dissolving Fluid

Voedselveilige spray voor het oplossen en verwijderen van suiker en fondant van alle oppervlakken

Lost snel alle suiker en fondant op van alle oppervlakken en laat een licht smerende beschermlaag achter.

- ▶ Snel penetrerende werking
- ▶ Beschermt tegen roest
- ▶ Verkrijgbaar in bulk en gemakkelijk aan te brengen doseerspray
- ▶ Temperatuurbereik -50°C tot +180°C
- ▶ NSF H1 geregistreerd.

Productcode	Formaat
15110	500ml
15116	5l



INDUSTRIEEL LAGERSMEERMIDDELEN

LAGERSMEERMIDDEL

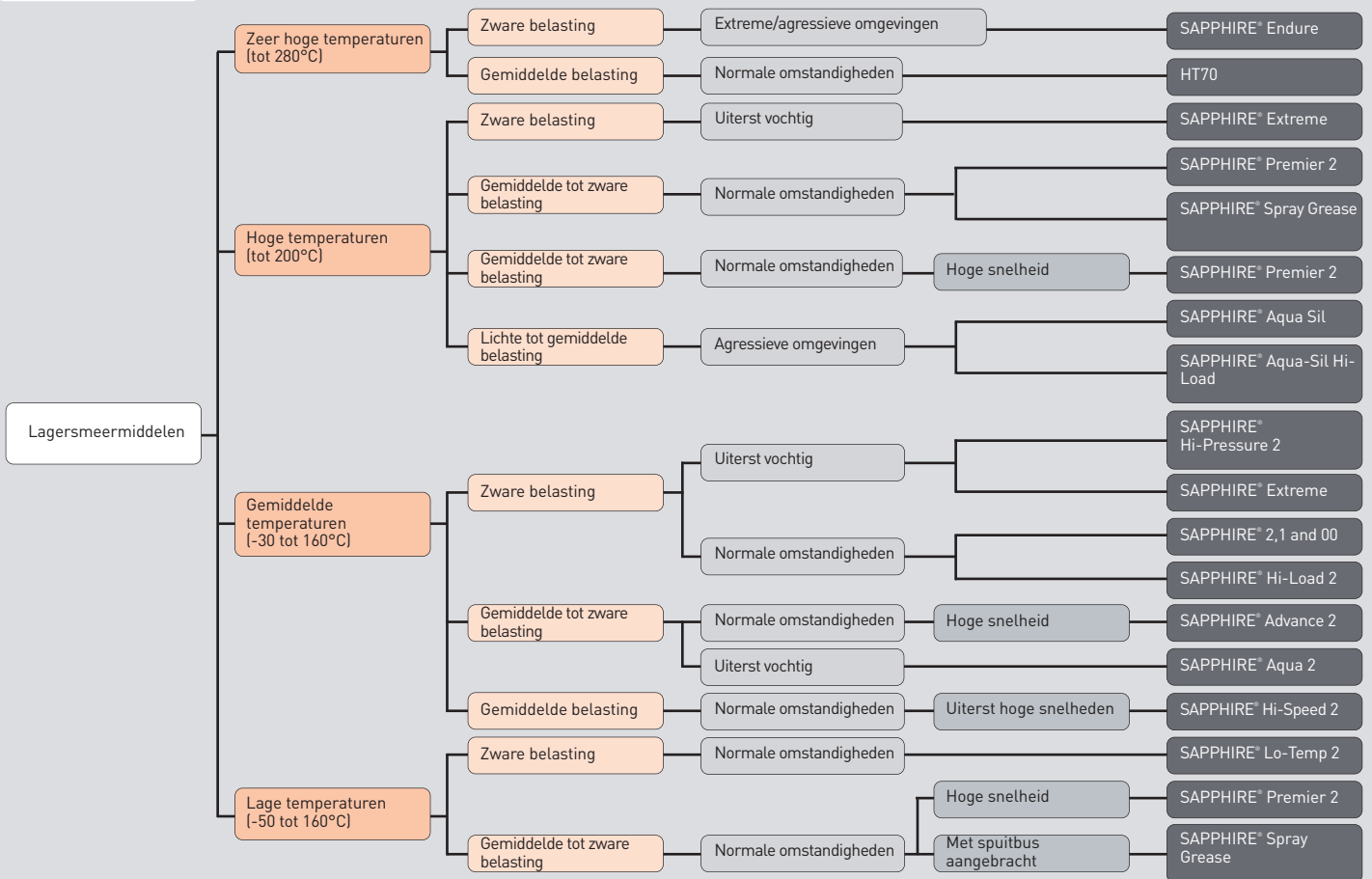


Het assortiment lagersmeermiddelen van ROCOL® SAPHIRE® biedt langdurige smering en voldoet aan de steeds veranderende behoeften van het hedendaagse productiemilieu.

De naam SAPHIRE® heeft betrekking op een groot aantal lagersmeermiddelen dat is ontwikkeld voor de meest veelomvattende industriële operationele omstandigheden. Met de lagersmeermiddelen van SAPHIRE® beschikt de sector over een gemakkelijk identificeerbaar assortiment hoogwaardige smeermiddelen dat is ontwikkeld om het leven van de lager te verlengen, superieure roestbescherming te bieden en toe te passen op alle lagertypes.



Selectiegrafiek



Voor hulp bij de keuze van een product, kunt u rechtstreeks contact opnemen met ROCOL® op: +44 (0) 113 232 2600

SAPHIRE®

Hoogwaardig lagersmeervet met driedubbele standtijd

Revolutionair langwerkend lagersmeervet voor optimale smering
Geschikt voor alle types kogel-, rol- en glijlagers.

- ▶ Lagersmeervet met driedubbele standtijd
- ▶ Extreme last- en slijtageprestatie
- ▶ Langere smeringsintervallen
- ▶ Revolutionair multi-complex smeervet
- ▶ Goede weerstand tegen roest
- ▶ Temperatuurbereik -30°C tot +150°C

Omschrijving	Productcode	Formaat
NLGI 2	12171	400g
	12176	5kg
	12175	18kg
	12178	50g
	12179	185g
NLGI 1	12601	400g
	12606	5kg
	12614	18kg
	12608	50g
	12609	185g
	12607	185g
NLGI 000	12276	5kg
	12284	18kg



SAPPHIRE® Spray Grease

Universeel, veelzijdig synthetisch smeervet met PTFE

Een hoogwaardig, universeel volledig synthetisch smeermiddel in een spuitbus voor toepassings- en gebruiksgemak.

- ▶ Geschikt voor extreem hoge en lage temperaturen
- ▶ Snellopende toepassingen zoals ventilator- en motorlagers.
- ▶ Langere smeringsintervallen
- ▶ Ideaal elektrisch contact smeervet
- ▶ Te gebruiken voor de meeste rubbers en kunststoffen
- ▶ Versterkt met PTFE
- ▶ Beschikbaar in vetvorm – Sapphire Premier 2
- ▶ Temperatuurbereik -50°C tot +200°C

Productcode	Formaat
34305	400ml



SAPPHIRE® Advance 2

Optimaal smeervet voor meerdere doeleinden, met name in snellopende toepassingen

Het smeervet bij uitstek voor universeel gebruik levert een opmerkelijke prestatie in vergelijking met andere conventionele smeervetten. Uitstekende prestatie in snellopende toepassingen zoals elektromotoren en ventilatorlagers.

- ▶ Buitengewone extreme drukprestatie
- ▶ Versterkt met PTFE
- ▶ Bestemd voor toepassing bij hoge belasting, snellopende componenten en snelle start-stop acties
- ▶ Goede weerstand tegen roest
- ▶ Temperatuurbereik -30°C tot +160°C

Omschrijving	Productcode	Formaat
NLGI 2	12441	380g
	12444	4kg
	12446	18kg



SAPPHIRE® Premier 2

Veelzijdig, universeel synthetisch smeervet met PTFE

Een hoogwaardig, universeel, volledig synthetisch smeervet voor alle types anti-frictielagers in extreme omstandigheden.

- ▶ Geschikt voor extreem hoge en lage temperaturen
- ▶ Snellopende toepassingen zoals ventilator- en motorlagers.
- ▶ Langere smeringsintervallen
- ▶ Ideaal elektrisch contact smeervet
- ▶ Te gebruiken voor de meeste rubbers en kunststoffen
- ▶ Verkrijgbaar in spuitbus – SAPHIRE® Spray Grease
- ▶ Temperatuurbereik -50°C tot +200°C

Omschrijving	Productcode	Formaat
NLGI 2	12471	380g
	12475	4kg
	12474	18kg
	12479	170kg





SAPPHIRE® Lo-Temp 2

Hoogwaardig smeervet voor lage temperaturen en een langer lagerleven

Een revolutionair, multi-complex, halfsynthetisch smeervet voor uitstekende werking bij zeer lage temperaturen. Ideaal voor koelhuizen en andere koelruimtes.

- ▶ Lage opstart- en draaikoppels
- ▶ Lagersmeervet met driedubbele standtijd
- ▶ Extreme lastdragende en slijtagewerende werking
- ▶ Revolutionair multi-complex smeervet
- ▶ Langere smeringsintervallen
- ▶ Temperatuurbereik -50°C tot 120°C



Omschrijving	Productcode	Formaat
NLGI 2	12741	400g
	12745	4,5kg
	12744	18kg



SAPPHIRE® Aqua 2

Waterbestendig lagersmeervet

Een hoogwaardig smeervet voor superieure weerstand tegen uitspoeling met water. Voor gebruik in alle types kogel-, rol- en glijlagers.

- ▶ Uitstekende langdurige weerstand tegen water, zelfs bij onderdompeling.
- ▶ Uitstekende roestbescherming
- ▶ Langere smeringsintervallen
- ▶ Goede lastdragende en slijtagewerende werking
- ▶ Temperatuurbereik -20°C tot +150°C

Omschrijving	Productcode	Formaat
NLGI 2	12751	380g
	12755	4kg
	12754	18kg
	12758	50kg



SAPPHIRE® Hi-Load 2

Zeepsmeervet voor zware toepassingen met molybdeenbisulfide voor een maximaal lagerleven

Langwerkend, met zeep verdukt lagersmeervet, met name geschikt voor langzaam lopende lagers onderhevig aan zware lasten, schokken en trillingen.

- ▶ Lagersmeervet met driedubbele standtijd
- ▶ Extreme lastdragende en slijtagewerende werking
- ▶ Langere smeringsintervallen
- ▶ Revolutionair multi-complex smeervet
- ▶ Goede weerstand tegen roest
- ▶ Temperatuurbereik -30°C tot +150°C

Omschrijving	Productcode	Formaat
NLGI 2	12761	400g
	12765	5kg
	12764	18kg



SAPPHIRE® Hi-Pressure 2

Met klei verdukt smeervet voor zware toepassingen met molybdeenbisulfide voor een maximaal lagerleven in glijlagers

Langwerkend, met klei verdukt lagersmeermiddel met molybdeenbisulfide. Voor langzaam lopende glijlagers onderhevig aan zware lasten, schokken en trillingen.

- ▶ Extreme lastdragende en slijtagewerende werking
- ▶ Uitstekende roestbescherming
- ▶ Hoge weerstand tegen uitspoeling met water
- ▶ Langere smeringsintervallen
- ▶ Temperatuurbereik -20°C tot +150°C

Omschrijving	Productcode	Formaat
NLGI 2	12011	400g
	12013	500g
	12016	5kg
	12024	18kg
	12018	50kg



SAPPHIRE® Hi-Speed 2

Smeervet voor extreem snellopende toepassingen waar conventionele smeervetten falen

Een uniek synthetisch smeervet specifiek bestemd voor snellopende toepassingen zoals machinegreedschapspillen, centrifuges en dynamometers.

- ▶ Extreem hoog snelheidsvermogen tot 1,250.000 DmN
- ▶ Uitstekend lastdragend vermogen
- ▶ Temperatuurbereik -40°C tot +120°C



Omschrijving	Productcode	Formaat
NLGI 2	12051	380g
	12056	4,5kg

SAPPHIRE® Extreme 2

Schokbestendig smeervet voor zware toepassingen met molybdeenbisulfide voor hoge temperaturen

Hoogwaardig, langwerkend lagersmeervet met molybdeenbisulfide voor gebruik in glij- en rollagerbewerkingen in zeer hardvochtige omstandigheden.

- ▶ Uitstekende weerstand tegen trillingen en schokbelastingen
- ▶ Uiterst stabiel bij hoge temperaturen
- ▶ Extreme lastdragende en slijtagewerende werking
- ▶ Langere smeringsintervallen
- ▶ Goede weerstand tegen roest
- ▶ Temperatuurbereik -25°C tot +250°C

Omschrijving	Productcode	Formaat
NLGI 2	12211	400g
	12216	5kg
	12214	18kg
	12218	50kg



SAPPHIRE® Endure

Hoogwaardig, langdurig smeermiddel bestand tegen chemische stoffen

Hoogwaardig perfluorpolyether, extreme druk smeervet, versterkt met PTFE. Werkt waar conventionele smeervetten falen tengevolge van chemische verontreiniging of aantasting.

- ▶ Uitermate bestand tegen chemische stoffen en oplosmiddelen
- ▶ Bestand tegen uitspoeling door bijtende middelen
- ▶ Verlengt smeringsintervallen aanzienlijk
- ▶ Uitstekende lastdragende en slijtagewerende eigenschappen
- ▶ Uiterst stabiel bij gebruik in hoge temperaturen
- ▶ Goedgekeurd door Rolls Royce voor gebruik op de Harrier Pegasus
- ▶ Thrust Nozzle Drive mechanisme
- ▶ Ook goedgekeurd voor Onderzeebootklaring
- ▶ Temperatuurbereik -25°C tot +280°C
- ▶ NSF H1 geregistreerd.

Productcode	Formaat
12330	100g
12331	700g
12334	1kg
12336	5kg
12337	18kg



HT70

Lagersmeervet voor uiterst lage snelheden en zeer hoge temperaturen

Een uniek molybdeenbisulfide smeervet voor langzaam lopende lagertoepassingen bij hoge temperaturen.

- ▶ Ideaal voor de onderlagers van rotatieovens
- ▶ Bestemd voor toepassingen met lage snelheden, typisch lager dan 300rpm
- ▶ Uiterst trage verdamping bij verhoogde temperaturen
- ▶ Minimale afzetting in vergelijking met conventionele smeermiddelen
- ▶ Molybdeenbisulfide levert noodsmering
- ▶ Temperatuurbereik +180°C tot +300°C

Productcode	Formaat
12106	4kg



SAPPHIRE® Aqua-Sil

Drinkwater en chemisch resistent siliconensmeervet

Een doorzichtig siliconensmeervet voor hoge temperaturen, goedgekeurd voor gebruik met drinkwater. Bestemd voor de smering van langzaam lopende lagers, leibanen en gelijksoortige toepassingen.

- ▶ Adviesprogramma voor Waterregulering – Erkend product
- ▶ Uitstekend prestatiebereik bij hoge temperaturen
- ▶ Ideaal voor de montage van rubberen onderleggingen en afdichtingen
- ▶ Goede weerstand tegen chemische stoffen, olie, water en gassen.
- ▶ Te gebruiken met de meeste rubbers en kunststoffen
- ▶ Goedgekeurd voor gebruik bij warm en koud drinkwater
- ▶ Temperatuurbereik -40°C tot +200°C



Omschrijving	Productcode	Formaat
NLGI no. 3/4	12251	85g
	12253	500g
	12256	5kg



SAPPHIRE® Aqua-Sil Hi-Load

Siliconensmeervet voor zware toepassingen dat bestand is tegen drinkwater en chemicaliën.

Een donkergrijs siliconensmeervet met molybdeenbisulfide voor hoge temperaturen, goedgekeurd voor gebruik met drinkwater. Aanbevolen voor de smering van lagers, leibanen en kleppen werkzaam onder zware belasting in agressieve omgevingen.

- ▶ Adviesprogramma voor Waterregulering – Erkend product
- ▶ Uitstekend prestatiebereik bij hoge temperaturen
- ▶ Met name geschikt voor grotere kleppen en assemblages in waterzuiveringsinstallaties
- ▶ Goede weerstand tegen chemische stoffen, olie, water en gassen.
- ▶ Te gebruiken met de meeste rubbers en kunststoffen
- ▶ Goedgekeurd voor gebruik bij warm en koud drinkwater
- ▶ Temperatuurbereik -40°C tot +200°C



Omschrijving	Productcode	Formaat
NLGI no. 3/4	12263	500g
	12266	5kg
	12268	50kg



SAPPHIRE® 1 Unilube

Hoogwaardig lagersmeervet automatisch met driedubbele standtijd voor continue smering

Een door gas geactiveerde smeerautomaat gevuld met SAPPHIRE® 1 lagersmeervet met driedubbele standtijd. Biedt consistente en constante smering van alle types kogel-, rol- en glijlagers.

- ▶ In te stellen op 1-, 3-, 6- of 12-maandelijkse doseerperiode
- ▶ Volautomatisch
- ▶ Gemakkelijk te installeren en te onderhouden
- ▶ Ideaal voor niet toegankelijke gebieden
- ▶ Smeervet temperatuurbereik -30°C tot +150°C
- ▶ Unilube temperatuurbereik -0°C tot +40°C

Productcode	Formaat
12170	100ml



SAPPHIRE® Premier Unilube

Zeer snelle smeervetautomaat met hoge prestatie voor continue smering

Een door gas geactiveerde smeerautomaat gevuld met SAPPHIRE® Premier. Biedt consistente en constante smering van alle types kogel-, rol- en glijlagers.

- ▶ Selecteerbare 1-, 3-, 6- & 12-maandelijkse smeerintervallen
- ▶ Volautomatisch
- ▶ Gemakkelijk te installeren en te onderhouden
- ▶ Ideaal voor niet toegankelijke gebieden
- ▶ Smeervet temperatuurbereik -50°C tot +200°C
- ▶ Unilube temperatuurbereik -0°C tot +40°C

Productcode	Formaat
12810	100ml



SAPPHIRE® Autolube

Elektromechanische smeerautomaat met driedubbele standtijd voor probleemvrij smeren

Elektromechanisch, volautomatisch smeersysteem gevuld met SAPPHIRE® 1 lagersmeervet met driedubbele standtijd. De eenheid levert de juiste hoeveelheid smeervet over verschillende tijdperiodes aan alle types kogel-, rol- en glijlagers.

- ▶ Kan worden ingesteld tot op 36-maandelijkse smering.
- ▶ Gemakkelijk te installeren en te onderhouden
- ▶ Ideaal voor niet toegankelijke gebieden
- ▶ Smeervet temperatuurbereik -30°C tot +150°C
- ▶ Autolube temperatuurbereik -0°C tot +50°C

Productcode	Formaat
12604	120ml



ROCOL® biedt een uitgebreid assortiment smeermiddelen dat snel kettingschakels en –pennen binnendringt en onder talrijke omstandigheden werkt.

Voor elke soort drijfriem of lopende bandketting kan ROCOL® een smeermiddel leveren waarmee storingsvrije werking is verzekerd en kostbare stilstand en productieverlies wordt teruggebracht .



CHAIN & DRIVE Spray

Hoogwaardig kettingsmeermiddel met buitengewone penetratie, corrosiebescherming en smering

Hoogwaardig, uiterst veelzijdig kettingsmeermiddel voor alle types aandrijf- en transportbandkettingen in een handige spuitbus.

- ▶ Universeel aandrijf- en transportband kettingsmeermiddel
- ▶ Ongeëvenaarde roestwering
- ▶ Ideaal voor natte en vochtige omstandigheden
- ▶ Goede waterafstotende eigenschappen
- ▶ Zeer waterafstotend
- ▶ Uitstekende slijtagewerende prestatie
- ▶ Voldoet aan de normen van de RAF, Marine en NATO
- ▶ Temperatuurbereik -30°C tot 150°C

Productcode	Formaat
22001	300ml



CHAIN & DRIVE Fluid

Universeel kettingsmeermiddel voor maximum penetratie en smering

Uiterst veelzijdig, hoogwaardig kettingsmeermiddel voor alle types aandrijf- en transportbandkettingen.

- ▶ Goede lastdragende eigenschappen
- ▶ Uitstekende penetratie in schakels en pennen
- ▶ Goede weerstand tegen uitspoeling met water
- ▶ Uitstekende roestbescherming
- ▶ Langdurige smering
- ▶ Temperatuurbereik -15°C tot +120°C

Productcode	Formaat
22306	5l
22309	20l



CHAINGUARD Hi-Load Spray

Hoogwaardig kettingsmeermiddel voor zware toepassingen met molybdeenbisulfide

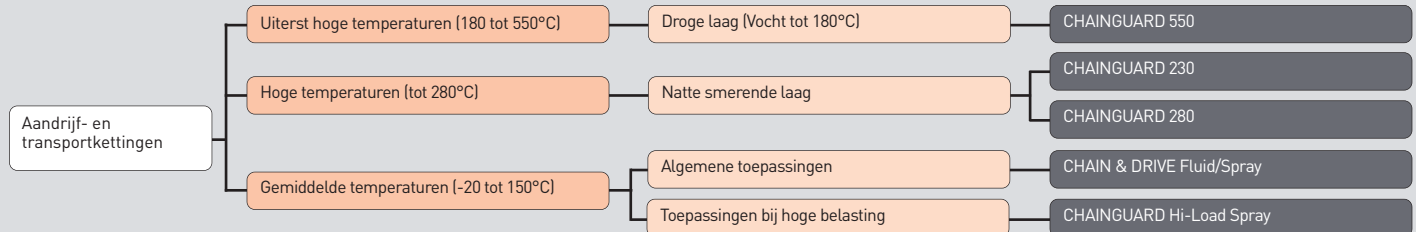
Hoogwaardig kettingsmeermiddel met molybdeenbisulfide, in spuitbus, voor gebruik in de meest hardvochtige omstandigheden. Bij uitstek geschikt voor gebruik op alle kettingen onder zware belasting.

- ▶ Universeel aandrijf- en transportband kettingsmeermiddel voor zware toepassingen
- ▶ Ideaal voor vorkheftruckkettingen
- ▶ Versterkt met molybdeendisulfide voor uitzonderlijke belasting en weerstand tegen slijtage
- ▶ Uitstekende roestbescherming
- ▶ Ideaal voor natte en vochtige omstandigheden
- ▶ Goede waterafstotende eigenschappen
- ▶ Zeer waterafstotend
- ▶ Temperatuurbereik -30°C tot +180°C

Productcode	Formaat
22141	300ml



Selectiegrafiek



Voor hulp bij de keuze van een product, kunt u rechtstreeks contact opnemen met Rocol® op: +44 (0) 113 232 2600



CHAINGUARD 230

Veelzijdig, natte laag kettingsmeermiddel tot 230°C

Uiterst veelzijdig, hoogwaardig kettingsmeermiddel voor alle types aandrijf- en transportbandkettingen.

- ▶ Ideaal voor alle transportbandkettingen & lagers
- ▶ Lange nat leven voor langere smeringintervallen
- ▶ Kan worden gebruikt in automatische smeerapparatuur
- ▶ Goede roestbescherming
- ▶ Temperatuurbereik +10°C tot +230°C

Productcode	Formaat
22255	5l
22265	20l

CHAINGUARD 280

Universele, natte laag kettingsmeermiddel tot 280°C, met name geschikt voor automatische smeerinrichtingen

Hoogwaardige, extreme druk ovenkettingsmeermiddel voor alle types aandrijf- en transportbandkettingen onder hoge temperaturen.

- ▶ Ideaal voor gebruik in automatische smeerinrichtingen
- ▶ Formule vrij van oplosmiddelen
- ▶ Uitstekende penetratie in de ketting
- ▶ Goede roestbescherming
- ▶ Schone, residuvrije laag
- ▶ Temperatuurbereik 0°C tot +280°C

Productcode	Formaat
22235	5l
22236	20l

CHAINGUARD 550

Extreme droge laag grafiet-kettingmeermiddel tot 550°C.

Droge laag, grafietkettingsmeermiddel voor extreem hoge temperaturen voor aandrijf- en transportbandkettingen waar conventionele smeermiddelen falen.

- ▶ Hoge lastdragende prestatie
- ▶ Volledig verdampende basisolie
- ▶ Bevat geen oplosmiddelen
- ▶ Temperatuurbereik; vochtge laagbereik; -10°C tot +180°C
- ▶ Temperatuurbereik; droge laag tot +550°C

Productcode	Formaat
22076	5l
22075	20l



SAPPHIRE® Hi-Torque

Hoogwaardige tandwielolie met opstartbescherming

Een assortiment hoogwaardige thermisch stabiele, halfsynthetische extreme druk tandwielolies met SUPS voor maximale bescherming in alle tandwielkasten.

- ▶ SUPS – Een unieke bescherming voor tandwieltanden bij opstart en tijdens gebruik
- ▶ Bevat blauwe kleurstof voor goede zichtbaarheid
- ▶ Lange standtijd reduceert de noodzaak voor frequente verversing
- ▶ Superieure EP-lastdragende prestatie
- ▶ Uitstekende roestbescherming
- ▶ Zeer geringe schuimvorming tijdens werking
- ▶ Temperatuurbereik -20°C tot +120°C

ASO Oil Reinforcement

Molybdeendisulfide toegevoegd om de prestatie van de minerale basisolies te vergroten.

Olieversterking bevat uiterst fijne deeltjes molybdeendisulfide voor toevoeging aan alle typen minerale basisolie om een stabiele suspensie te vormen.

- ▶ Kan worden toegevoegd aan minerale olies die al in tandwielkasten en lagers worden gebruikt.
- ▶ Ideaal voor gebruik in alle elektrische schakeltandwielen
- ▶ Versterkt lastdragende en slijtagebestendige eigenschappen
- ▶ Beschermt tijdens eerste opstart
- ▶ Mengbaar met alle soorten minerale olie
- ▶ Heeft geen invloed op de viscositeit van de reeds gebruikte basisolie

Omschrijving	Productcode	Formaat
Hi-Torque 100	21006	5L
	21005	20L
	21009	200L
Hi-Torque 220	21016	5L
	21015	20L
	21019	200L
Hi-Torque 320	21026	5L
	21025	20L
	21029	200L
Hi-Torque 460	21036	5L
	21035	20L
	21039	200L
Hi-Torque 680	21046	5L
	21045	20L
	21049	200L



Productcode	Formaat
16016	5L

OPEN TANDWIEL SMEERMIDDELEN



TUFGEAR UNIVERSAL

Open tandwiel smeermiddel voor zware toepassingen

Een smeermiddel voor open tandwielen voor zware toepassingen met een mix van vast stoffen die zware belastingen dragen

- ▶ Geschikt voor gebruik in krachtige stromingen onder water en zware belasting
- ▶ Uitstekende roestbestendigheid ter bescherming in vochtige en vochtige omstandigheden
- ▶ Uitstekende EP-prestatie
- ▶ Uitstekend klevend aan tanden van het tandwiel – vliegt er niet af
- ▶ Vermindert storing en stilstand van de uitrusting
- ▶ Voldoet aan de normen van de NATO, Marine en RAF
- ▶ Temperatuurbereik -40°C tot 150°C

Productcode	Formaat
18302	400g
18305	5kg
18304	18kg

TUFGEAR SPRAY

Open tandwiel smeermiddel voor zware toepassingen

Een smeermiddel voor open tandwielen met grote viscositeit, voor zware toepassingen die een mix bevat van vaste stoffen voor zware belasting en uitstekende eigenschappen heeft die invreten voorkomen.

- ▶ Uitstekende roestbestendigheid ter bescherming in vochtige en natte omstandigheden
- ▶ Uitstekende EP-prestatie
- ▶ Dunne laag trekt minimaal stof en vuil aan
- ▶ Uitstekend vermogen om lasten te dragen en waterbestendig
- ▶ Voldoet aan de normen van de NATO
- ▶ Temperatuurbereik -10°C tot +100°C

Productcode	Formaat
18105	400ml

TUFLUBE ALLWEATHER

Zeer veelzijdig, volledig waterbestendig smeermiddel dat ook bij totale onderdompeling kan worden gebruikt

Een zeer klevend smeermiddel ontwikkeld voor effectieve smering en bescherming in uiterst vochtige en zeer geladen omgevingen.

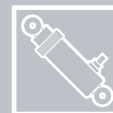
- ▶ Uitstekende EP-prestatie
- ▶ Uitstekende roestwerendheid voor bescherming in vochtige en zelfs natte omstandigheden
- ▶ Uiterst bestand tegen uitspoeling door water
- ▶ Taaie, zelfherstellende laag
- ▶ Pompbaar en kan worden aangebracht via automatisch smeerapparaat
- ▶ Vrij van bitumen en oplosmiddelen
- ▶ Temperatuurbereik -30°C tot +70°C

Productcode	Formaat
18271	400g
18276	5kg
18244	18kg



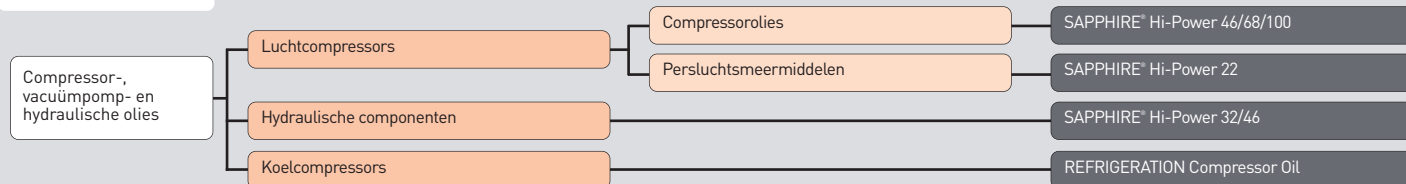
INDUSTRIEEL COMPRESSOR- EN HYDRAULISCHE OLIES

COMPRESSOR- EN
HYDRAULISCHE OLIE



ROCOL® maakt een uitgebreid assortiment langwerkende koppeling-, compressor- en hydraulische olies waardoor tijd en kosten voor onderhoud worden verminderd.

Selectiegrafiek



Voor hulp bij de keuze van een product, kunt u rechtstreeks contact opnemen met Rocol® op: +44 (0) 113 232 2600

SAPPHIRE® Hi-Power

Veelzijdige reeks olies voor compressor-, hydraulische- en persluchtsystemen

Een reeks thermische stabiele smeerolies op minerale oliebasis geschikt voor zowel hydraulische- als luchtcompressorsystemen door de unieke formulering.

- ▶ Uniek L-CO systeem, reduceert overdracht
- ▶ Hoogwaardige kwaliteit garandeert geen slib, afzetting of lakopbouw
- ▶ Verbeterde oxidatiestabiliteit
- ▶ Geringe schuimvorming
- ▶ Blauwe kleurstof voor grote zichtbaarheid
- ▶ Uitstekend te filteren
- ▶ Temperatuurbereik -20°C tot +120°C

Omschrijving	Productcode	Formaat
Hi-Power 22	52525	20L
	52529	200L
Hi-Power 32	52545	20L
	52549	200L
Hi-Power 46	52555	20L
	52559	200L
Hi-Power 68	52565	20L
	52569	200L
Hi-Power 100	52575	20L
	52579	200L



REFRIGERATION Compressor Oil

Niet wasachtige vloeistof voor de meeste koelingcompressoren

Een smeermiddel voor lage temperaturen bestemd voor koelingcompressorsystemen.

- ▶ Geen wasverdeling
- ▶ Schone vloeistof tijdens werking – geschikt voor hercirculatie
- ▶ Te gebruiken met alle voorkomende koelmiddelen inclusief ammoniak
- ▶ Lage overdracht in koelmiddel
- ▶ Uiterst laag schenkpunt -45°C

Productcode	Formaat
31009	200L



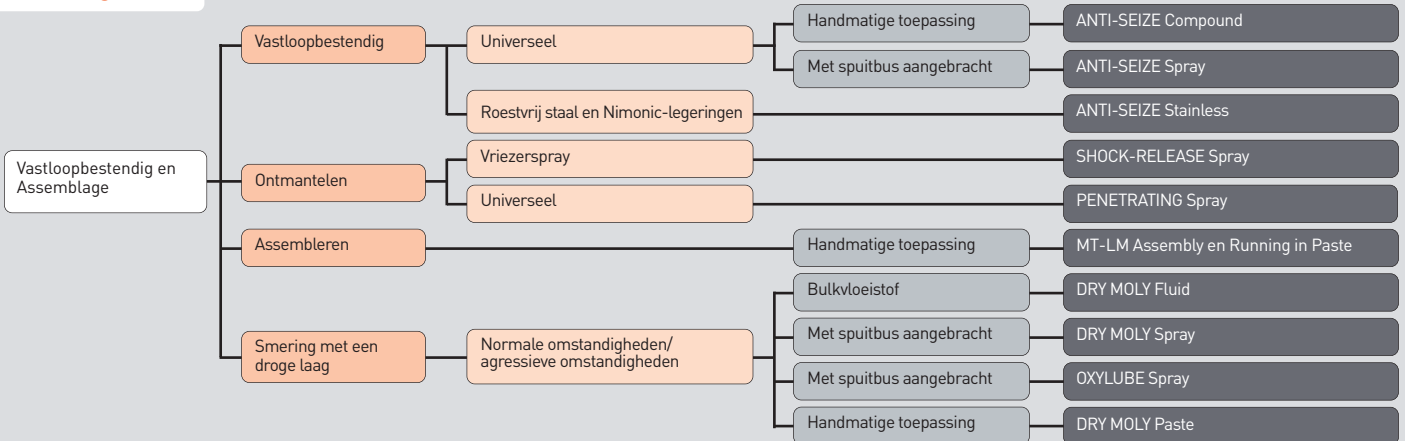


Vastlopen van bevestigingsmiddelen is zeer lastig bij reparatie- en onderhoudswerk, waardoor het werk langer duurt en kostbaarder wordt.

ROCOL® biedt een assortiment eersteklas producten dat vastlopen voorkomt en bevestigingsmiddelen beschermt tegen natte, smerige en warme omstandigheden en de inwerking van chemische middelen weert, waardoor ontmanteling in de toekomst gemakkelijker wordt wat stilstand en kosten bespaart.

ROCOL® assemblage en droge laag producten bieden zowel een totale of bijna droge dunne MoS2 (moly) laag met uitzonderlijke belastingkracht voor toepassing in omstandigheden waar conventionele smeermiddelen niet werken of ongeschikt zijn.

Selectiegrafiek



ANTI-SEIZE Compound

Kruipmiddel voor meerdere doeleinden met uitstekende roestbescherming

Kruipmiddel op koperbasis om het vastlopen en invreten van alle statische- en schroefdraadbevestigingen te voorkomen.

- ▶ Uitstekend bestand tegen water
- ▶ Uiterst bestand tegen zoutwatermilieu
- ▶ Kan onderzee worden gebruikt
- ▶ Voorkomt vastlopen, invreting en corrosie
- ▶ Voldoet aan de normen van de RAF, Marine en NATO
- ▶ Ook goedgekeurd voor Onderzeebootklaring
- ▶ Temperatuurbereik -10°C tot +1100°C

Productcode	Formaat
14030	85g
14033	500g
14035	6kg
14038	18kg



ANTI-SEIZE Spray

Kruipmiddel op koperbasis in spuitbus met uitstekende roestbescherming

Een spuitbusversie van de Anti Seize Paste. Kruipmiddel op koperbasis voor een langdurige bescherming van alle statische- en schroefdraadbevestigingen.

- ▶ Uiterst bestand tegen zoutwatermilieu
- ▶ Uitstekend bestand tegen water
- ▶ Temperatuurbereik -10°C tot +1100°C

Productcode	Formaat
14015	400ml



ANTI-SEIZE Stainless

Smeervet bestand tegen water en chemische stoffen bestemd voor de bescherming van rvs en Nimonic bevestigingsmiddelen

Doelmatig, langdurig kruipmiddel

- ▶ Uiterst stabiel bij hoge temperaturen gedurende lange periodes
- ▶ Beschermt tegen natte omstandigheden en aantasting door chemische stoffen
- ▶ Zeer laag zwavel- & chloorgehalte
- ▶ Levert gelijkmatige koppelbelastingen over een brede reeks materialen
- ▶ Voldoet aan de normen van Rolls Royce en de NATO.
- ▶ Ook goedgekeurd voor Onderzeebootklaring
- ▶ Temperatuurbereik -40°C tot +1.000°C

Productcode	Formaat
14143	500g





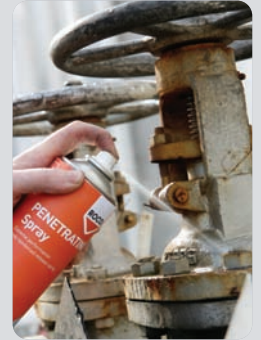
PENETRATING Spray

Uiterst hoogwaardige molybdeenbisulfide loslaatspray

Uiterst hoogwaardige spray die door vuil, vet en kalk dringt en verroeste bevestigingsmiddelen snel en doeltreffend losmaakt.

- ▶ Uitstekende penetratie
- ▶ Krachtige straal om penetratie van vastzittend roest en vuil te bevorderen
- ▶ Molybdeenbisulfide om ontmanteling te vergemakkelijken
- ▶ Lichte residulaag voor een korte roestbescherming
- ▶ Snelwerkende prestatie

Productcode	Formaat
14021	300ml



SHOCK-RELEASE Spray

Losmakings- en ontmantelingsmiddel met schok vriesbewerking

Een losmakings- en ontmantelingsmiddel dat fittingen, bevestigingsmiddelen en mechanische montages, vastgelopen door vuil en roest, snel losmaakt.

- ▶ Vriesbewerking zorgt voor microbarsten voor een snelle losmaking
- ▶ Geavanceerde synthetische basisolies voor effectieve demontage
- ▶ Versterkt met submicroscopische PTFE
- ▶ Voldoet voor gebruik op alle metalen, de meest voorkomende kunststoffen en rubber
- ▶ Schok koeltemperatuur -40°C binnen 10 seconden
- ▶ NSF H1 geregistreerd.

Productcode	Formaat
32040	400ml



MTLM Assembly en Running in Paste

Montagesmeermiddel voor precisieonderdelen en onderdelen met nauwkeurige passing

Geschikt voor glijlagers, pennen, leibanen en tandwielen. Levert een slijtagebestendige deklaag voor gemakkelijke assemblage, en levert volledige bescherming bij het opstarten en inlopen

- ▶ Bestemd voor de smering van kleppen en langzaam lopende onderdelen onder zware belasting.
- ▶ Reduceert voor assemblage benodigde krachten
- ▶ Voorkomt opname en invreting
- ▶ Beschermt tegen slijtage & putcorrosie
- ▶ Voldoet aan de normen van de JSD, Marine, RAF en NATO
- ▶ Ook goedgekeurd voor Onderzeebootklaring
- ▶ Voldoet aan de specificaties van DEFSTAN 80-81/2
- ▶ Temperatuurbereik -50°C tot $+450^{\circ}\text{C}$

Productcode	Formaat
10050	100g
10056	750g
10057	18kg



OXYLUBE Spray

Droge laag, molybdeenbisulfide smeermiddel voor agressieve omgevingen

Anorganische, harsgebonden droge laag van molybdeenbisulfide in een spuitbus. Ontwikkeld voor de smering van schuifmechanismen zoals glijlagers, pennen, nokken en leibanen, met name in vacuümomgevingen

- ▶ Ontwikkeld voor toepassingen waarbij aantasting door agressieve chemische stoffen of oplosmiddelen op petroleumbasis, olie en vetten conventionele smeermiddelen zouden vernietigen.
- ▶ Snelle droogtijd
- ▶ Droge laag smering – gaat het aankleven van vuil tegen.
- ▶ Voorkomt opname, invreting en vastlopen.
- ▶ Geschikt voor componenten met smalle schroefdraad
- ▶ Voldoet aan de normen van Rolls Royce, de Marine en de NATO.
- ▶ Ook goedgekeurd voor Onderzeebootklaring
- ▶ Temperatuurbereik -200°C tot $+450^{\circ}\text{C}$

Productcode	Formaat
10125	400ml



INDUSTRIEEL VASTLOOPBESTENDIG EN ASSEMBLAGE

VASTLOOPBESTENDIG
EN ASSEMBLAGE



DRY MOLY Paste

Extremе belasting, droge laag molybdeenbisulfide pasta waar een natte laag niet kan worden gebruikt.

Droge laag van molybdeenbisulfide in pastavorm. Bestemd om schuifmechanismen zoals glijlagers, pennen en nokken te smeren.

- ▶ Levert uitstekende lastdragende eigenschappen
- ▶ Droge laag smering – gaat opname van verontreinigingen tegen.
- ▶ Voorkomt opname, invreting en vastlopen.
- ▶ Bestand tegen grote belasting
- ▶ Uitstekend slijtagebestendig
- ▶ Voldoet aan de normen van Rolls Royce, de RAF en de NATO.
- ▶ Temperatuurbereik -50°C tot +450°C

Productcode	Formaat
10040	100g
10046	750g



DRY MOLY Fluid

Extremе belasting, droge laag molybdeenbisulfide pasta waar een natte laag niet kan worden getolereerd.

Harsgebonden droge laag molybdeenbisulfide. Bestemd om schuifmechanismen zoals glijlagers, pennen en nokken te smeren.

- ▶ Voorkomt opname, aankleven van vuil en vastlopen.
- ▶ Bestand tegen grote belasting
- ▶ Uitstekend slijtagebestendig
- ▶ Voldoet aan de normen van de Marine en NATO
- ▶ Temperatuurbereik -50°C tot +450°C

Productcode	Formaat
10205	5l



DRY MOLY Spray

Extremе belasting, droge laag molybdeenbisulfide pasta waar een natte laag niet kan worden getolereerd.

Droge laag met hoog gehalte molybdeenbisulfide in spuitbus Bestemd om schuifmechanismen zoals glijlagers, pennen, nokken en leibanen te smeren.

- ▶ Droge laag smering – Voorkomt opname, invreting en vastlopen
- ▶ Geschikt voor kleine tandwielen en lagers
- ▶ Uitstekend slijtagebestendig
- ▶ Superieure lastweerstand
- ▶ Voldoet aan de normen van Rolls Royce, de Marine en de NATO.
- ▶ Temperatuurbereik -50°C tot +450°C

Productcode	Formaat
10025	400ml



Z5 Fluid

Lichte, waterverplaatsende roestwering

Universeel vetvrij smeermiddel voor lichte toepassingen. Ideaal voor het uitdrogen van elektrische componenten en instrumenten en het reinigen van met olie vervuilde onderdelen

- ▶ Bevat geen siliconen of gechloreerde oplosmiddelen
- ▶ Ontwatert en beschermt onderdelen tijdens tussenproces
- ▶ Ideaal voor lichte smering
- ▶ Uitstekende penetratie
- ▶ Temperatuurbereik -20°C tot 110°C

Productcode	Formaat
37008	20l
37009	200l



Z25 Fluid

Olieachtige, ontwaterende, roestbeschermer voor bescherming binnenshuis

Universeel, licht/medium olieachtig smeermiddel. Ideale lichte smering van kettingen, scharneren, koppelingen en pennen

- ▶ Ideaal voor de smering van kettingen, scharnieren, koppelingen enz.
- ▶ Levert een hoogwaardige, dunne, olieachtige laag
- ▶ Goede ontwateringseigenschappen
- ▶ Uitstekende penetratie
- ▶ Uitstekende roestwerende eigenschappen binnenshuis tot 1 jaar
- ▶ Speciaal geformuleerd voor de reiniging van met olie aangetaste onderdelen
- ▶ Ideale lichte smering van kettingen, scharnieren, koppelingen en pennen
- ▶ Bevat geen siliconen of gechloreerde oplosmiddelen
- ▶ Temperatuurbereik -20°C tot 110°C

Productcode	Formaat
37118	20l
37019	200l



Z30 Fluid

Langwerkende, wasachtige roestwering voor buiten.

Wasachtige laag voor zware toepassingen en langdurige roestwering buiten voor diverse machineonderdelen.

- ▶ Goede ontwateringseigenschappen
- ▶ Goede penetratie
- ▶ Dunne, flexibele laag – geen scheuren of schilfers
- ▶ Bevat geen siliconen of gechloreerde oplosmiddelen
- ▶ Droge laag – trekt geen vuil of stof aan
- ▶ Ideale bescherming voor onderdelen in opslag en transport
- ▶ Temperatuurbereik -20°C tot +110°C

Productcode	Formaat
37022	5l
37028	20l



Z30 Spray

Langwerkende, wasachtige roestwering voor buitengebruik en zware toepassingen.

Wasachtige laag in een gemakkelijke spuitbus voor zware toepassingen en langdurige roestwering buiten van diverse machineonderdelen en gereedschappen.

- ▶ Ideaal voor de langdurige bescherming van machines, liften, vorkheftrucks, ondergrondse installaties, offshore platformen enz.
- ▶ Goede ontwateringseigenschappen
- ▶ Goede penetratie
- ▶ Dunne, flexibele laag – geen scheuren of schilfers
- ▶ Droge laag – trekt geen vuil of stof aan
- ▶ Bevat geen siliconen of gechloreerde oplosmiddelen
- ▶ Verkrijgbaar in vloeibare vorm en spuitbus
- ▶ Ideale bescherming voor onderdelen in opslag en transport
- ▶ Voldoet aan de normen van de NATO
- ▶ Temperatuurbereik -20°C tot +110°C

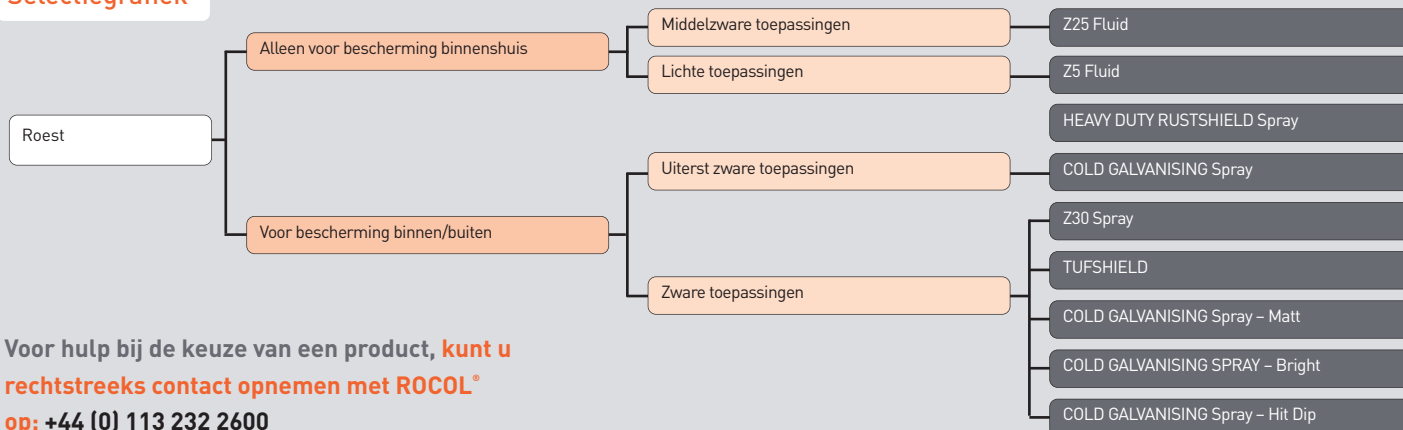
Productcode	Formaat
37020	300ml



ROCOL® roestwering beschermt metalen onderdelen waardoor het werkzame leven wordt verlengd en de noodzaak voor bewerking en herstel verkort.



Selectiegrafiek



Voor hulp bij de keuze van een product, kunt u rechtstreeks contact opnemen met ROCOL®
op: +44 (0) 113 232 2600

HEAVY DUTY RUSTSHIELD Spray

Langwerkende wasachtige, beter zichtbare roestbescherming voor gebruik buiten.

Dunne, droge laag, voorkomt roest en is geschikt voor de tijdelijke bescherming buitenshuis van alle machinaal bewerkte of geperst stalen onderdelen.

- ▶ Effectieve roestbescherming binnenshuis
- ▶ Biedt resterende smering voor assemblage.
- ▶ Milde ontwaterende werking
- ▶ Ideale bescherming voor onderdelen in opslag en transport
- ▶ Droge laag – trekt geen vuil of stof aan
- ▶ Dunne, flexibele laag – geen scheuren of schilfers

Productcode	Formaat
69100	300ml



TUFSHIELD

Zware, zeer klevend smeermiddel voor bescherming onder de zwaarste omstandigheden

Zeer klevend, roestwerend vet voor zware toepassingen. Ontwikkeld voor de bescherming van alle metalen onder de zwaarste roest- en erosieomstandigheden.

- ▶ Geschikt voor zwaabridgen, hekken van sluizen en dokken, vliegtuigdeuren, onderstellen, mijnbouw, spoorwegen, lieren en andere aan de omgeving blootgestelde installaties.
- ▶ Speciaal effectief in scheepvaartomgevingen en gebieden onderhevig aan overstromingen of herhaalde krachtige afspoeling.
- ▶ Goede smerende eigenschappen
- ▶ Uitstekende roestbescherming
- ▶ Voldoet aan de normen van de NAVO en de Marine
- ▶ Ook goedgekeurd voor Onderzeebootklaring
- ▶ Temperatuurbereik -10°C tot 120°C

Productcode	Formaat
37103	450g
37104	18kg



COLD GALVANISING Spray

Optimale galvanische bescherming

Een zeer langdurige roestbescherming voor metalen componenten waarvoor een permanente zinkrijke middelgrijze laag nodig is. Ideaal voor componenten die niet kunnen worden gegalvaniseerd met gebruik van een heet onderdompelingsproces.

- ▶ Uitstekende roestbescherming
- ▶ Kan worden gebruikt om het oppervlak van gegalvaniseerde componenten te repareren die beschadigd of verwijderd zijn vanwege lassen of andere mechanische werkzaamheden.
- ▶ Kathodisch mechanisme – krassen worden opnieuw afgedicht door het vormen van zinkoxide en carbonaten
- ▶ Gifvrije formulering – zonder lood en chromaat
- ▶ Temperatuurbereik -30°C tot 450°C



Productcode	Formaat
69515	400ml



De "drievoudige bescherming"-producten maken gebruik van een geavanceerd harssysteem en een hoog ultra puur zinkgehalte om te zorgen voor:

- ▶ OPTIMALE KATHODISCHE BESCHERMING ▶ MECHANISCHE STERKTE ▶ VERBETERDE WATERBESTENDIGHEID

COLD GALVANISING Spray – Matt

Een zeer langwerkende roestbescherming voor metalen componenten waarvoor een permanente lichtgrijze laag nodig is. Ideaal voor componenten die niet kunnen worden gegalvaniseerd met gebruik van een heet onderdompelingsproces.

Drievoudige bescherming – antiroest, mechanische veerkracht en waterbestendig

- ▶ Kan worden gebruikt om het oppervlak van gegalvaniseerde componenten te repareren die beschadigd of verwijderd zijn vanwege lassen of andere mechanische werkzaamheden.
- ▶ Uitstekende langdurige roestbescherming
- ▶ Unieke combinatie van flexibiliteit en hardheid – zeer bestendig tegen vervellen, schilferen en schuren
- ▶ Duurzame, hydrofobe laag – vocht van het oppervlak vormt waterdruppels
- ▶ Gifvrije formulering – zonder lood en chromaat
- ▶ Temperatuurbereik -30°C tot 450°C

Productcode	Formaat
69514	300ml



COLD GALVANISING Spray – Bright

Een zeer langwerkende roestbescherming voor metalen componenten waarvoor een permanente lichtgrijze laag nodig is. Ideaal voor componenten die niet kunnen worden gegalvaniseerd met gebruik van een heet onderdompelingsproces.

Drievoudige bescherming – antiroest, mechanische veerkracht en waterbestendig

- ▶ Hoogwaardige coating of primer die pure zink, aluminium, synthetische harsen en additieven bevat
- ▶ Uitstekende reparatie voor gegalvaniseerde oppervlakken – kleeft goed aan metalen oppervlakken.
- ▶ Kan worden gebruikt om het oppervlak van gegalvaniseerde componenten te repareren die beschadigd of verwijderd zijn vanwege lassen of andere mechanische werkzaamheden.
- ▶ Uitstekende langdurige roestbescherming
- ▶ Duurzame, hydrofobe laag – vocht van het oppervlak vormt waterdruppels
- ▶ Gifvrije formule Bevat geen lood en chromaat
- ▶ Temperatuurbereik -30°C tot 450°C

Productcode	Formaat
69513	400ml



COLD GALVANISING Spray – Hit Dip

Langwerkende bescherming tegen roest voor metalen componenten waarvoor het permanente licht, glanzend uiterlijk van aluminium nodig is. Ideaal voor componenten die niet kunnen worden gegalvaniseerd met gebruik van een heet onderdompelingsproces.

Unieke combinatie van flexibiliteit en hardheid – zeer bestendig tegen vervellen, schilferen en verkleuren

- ▶ Hoogwaardige coating die pure zink, aluminium, synthetische harsen en additieven bevat
- ▶ Uitstekende langdurige roestbescherming voor ijzerhoudende metalen
- ▶ Duurzame, hydrofobe laag – waterafwerende gifvrije formule – bevat geen lood of chromaat
- ▶ Temperatuurbereik -30°C tot 450°C

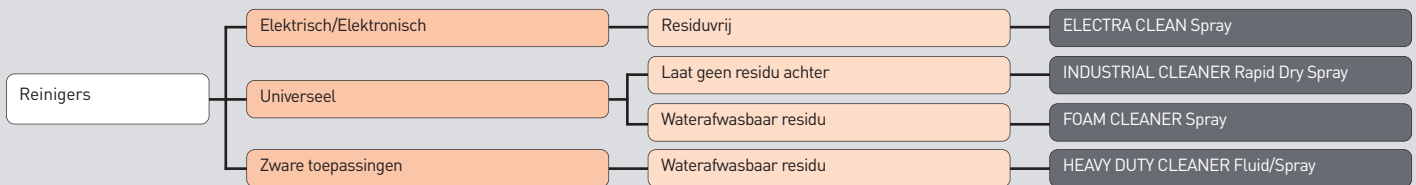
Productcode	Formaat
69512	400ml



Effectief reinigen is een essentieel onderdeel van de meeste onderhoudswerkzaamheden.

ROCOL® biedt een assortiment reinigingsproducten dat voldoet aan de eisen van alle werkzaamheden.

Selectiegrafiek



Voor hulp bij de keuze van een product, kunt u rechtstreeks contact opnemen met ROCOL® op: +44 (0) 113 232 2600

HEAVY DUTY CLEANER Spray & Fluid

Hoogwaardige, water-emulsifieerbare reiniger voor zware werkzaamheden

Een krachtige, langzaam verdampende, wateremulgerende reiniger op basis van een oplosmiddel geschikt voor gebruik in de meest algemene industriële omgevingen.

- ▶ Emulgeert de olie en vet zodat het kan worden afgespoten of afgeveegd.
- ▶ Veilig op metaal, verf, en de meeste kunststoffen
- ▶ Bevat geen gechlorineerde oplosmiddelen
- ▶ Verkrijgbaar in een spuitbus of als bulkvloeistof

Omschrijving	Productcode	Formaat
Spray	34011	300ml
Fluid	34014	5L



INDUSTRIAL CLEANER Rapid Dry Spray

Snel verdampend, universeel reinigingsmiddel

Een universeel, sneldrogend krachtig reinigingsmiddel dat snel verdampt en geen residu achterlaat.

- ▶ Een speciaal geformuleerd mengsel van ontvettende oplosmiddelen
- ▶ Bestemd voor het verwijderen van smeer, olie en vuil van alle oppervlakken
- ▶ Veilig op metaal, de meeste kunststoffen en verf
- ▶ NSF K1 geregistreerd.

Productcode	Formaat
34131	300ml



FOAM CLEANER Spray

Krachtige, snelwerkende, voedselveilige schuimreiniger

Universeel snelwerkend schuimend reinigingsmiddel, dringt door vuil, vet en roet.

- ▶ Actief schuimend
- ▶ Ideaal voor niet-poreuze oppervlakken
- ▶ Veilig voor gebruik op de meeste kunststof-, rubber- en geverfde oppervlakken.
- ▶ Bevat geen oplosmiddelen
- ▶ NSF A1 geregistreerd.

Productcode	Formaat
34141	400ml



ELECTRA CLEAN Spray

Hoogwaardige reiniger voor elektrische installaties zonder residu

Een krachtig, sneldrogend reinigingsmiddel bestemd voor gebruik op elektrische apparatuur zoals schakelaars en schakelapparatuur.

- ▶ Verdampst snel en laat geen residu achter
- ▶ Ontwikkeld voor doelmatige ontvetting en reiniging
- ▶ Verwijdert lichte tot middelzware vet- en olieverontreinigingen
- ▶ Te gebruiken voor de meeste kunststoffen
- ▶ NSF K2 geregistreerd

Productcode	Formaat
34066	300ml



REMOVER & DEGREASER Spray

Universele reiniger voor zware toepassingen

Een universeel ontvettingsmiddel voor zware toepassingen op citroenbasis voor het verwijderen van smeer, olie, lijm, etiketten en algemeen werkplaatsvuil

- ▶ Aangename, karakteristieke geur
- ▶ Krachtig en snelwerkend
- ▶ Veilig op metaal, de meeste kunststoffen en geverfde oppervlakken
- ▶ NSF C1 geregistreerd.

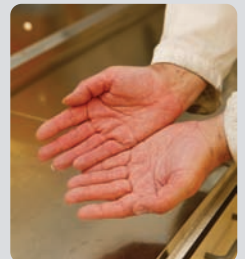
Productcode	Formaat
34151	300ml



SCRUBS

Zeer effectieve, reinigende handdoekjes zonder water

De formule op citroenbasis in Scrubs® wordt gecombineerd met een sterke structuurdoek die vuil en vet losmaakt, oplost en absorbeert en ervoor zorgt dat uw handen daadwerkelijk schoon zijn.



- ▶ Eén kant van de doek heeft structuur voor zwaar reinigingswerk
- ▶ Zorgt ervoor dat vuil niet weer op de handen komt.
- ▶ Reinigingsproces in één fase
- ▶ Conditioneert uw handen en maakt ze zacht
- ▶ Sterke duurzame emmer die licht en draagbaar is.

Productcode	Formaat
34100	Emmer met 72
34101	Pak met 15



Het assortiment ROCOL® universele onderhoudsproducten vormt een gebruiksvriendelijk, voordelig onderdeel van alle onderhoudsprogramma's in alle sectoren.

WD Spray

Zeer effectieve, water afwerende spray die smeert, penetreert en tegen roest beschermt.

Een combinatie van zuivere minerale olie ontwikkeld voor gebruik als universeel product. Het is ideaal voor gebruik als een algemeen smeermiddel voor het smeren en beschermen van kleine componenten zoals scharnieren en sloten.

- ▶ Krachtige spuittoepassing om mechanisch roest en vuil te penetreren.
- ▶ Waterafwerend – ideaal voor het uitdrogen van machineontstekingsystemen
- ▶ Snelwerkende formule
- ▶ Uitstekende roestbescherming
- ▶ Goede losmaking van vastgelopen onderdelen

Productcode	Formaat
34271	300ml



DRY PTFE Spray

Hoogwaardig smeermiddel met droge laag

Toonaangevend, non-stick PTFE-smeermiddel met lage frictie voor de droge smering van nokken, leibanen, open lagers, vultrechters en scharen.

- ▶ Niet vlekken laag die wrijving reduceert.
- ▶ Hoog percentage submicron PTFE
- ▶ Sectorleidende hoeveelheden actief ingrediënt
- ▶ Voldoet aan de normen van Rolls Royce, de Marine en de NATO.
- ▶ Uitstekend temperatuurbereik -200°C tot +270°C
- ▶ NSF H1 geregistreerd.

Productcode	Formaat
34235	400ml



PRECISION SILICONE Spray

Schoon, gifvrij, hoogwaardig smeermiddel

Een hoogwaardige, kleurloze, niet klevende smerende laag met een brede temperatuurstabiliteit voor gebruik op leibanen, vultrechters, lagers en transportbanden.

- ▶ Langere levensduur en minder afval door aanzienlijk hoger niveau van actief bestanddeel.
- ▶ Bestand tegen oxidatie en roest
- ▶ Gifvrij, schoon en kleurloos
- ▶ Voldoet aan de normen van de NATO
- ▶ Breed temperatuurbereik -50°C tot +200°C
- ▶ NSF H1 geregistreerd.

Productcode	Formaat
34035	400ml



SAPPHIRE® Precision Lube Spray

Universeel, hoogwaardig spraysmeermiddel met PTFE

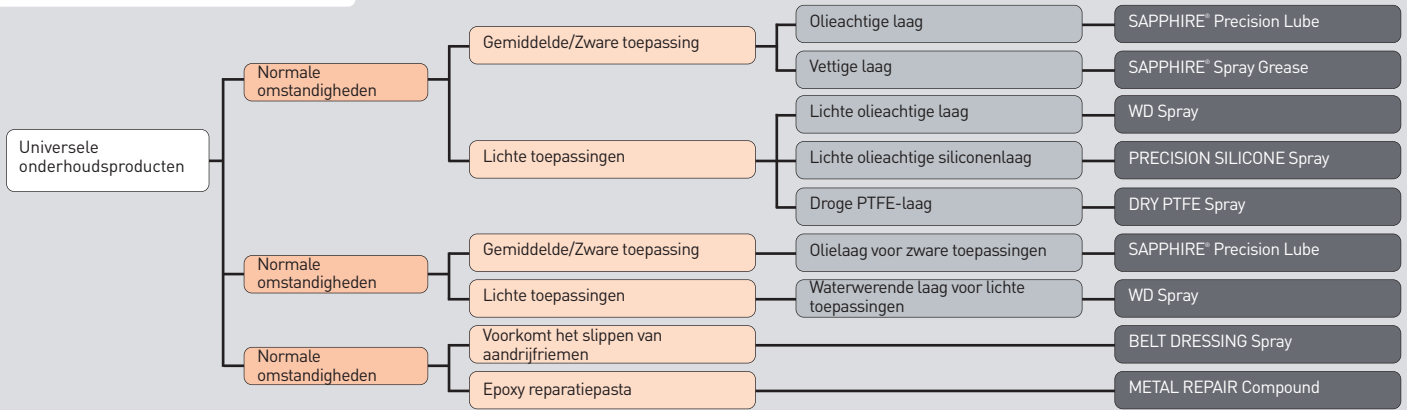
Universeel zeer hoogwaardig onderhoudssmeermiddel, biedt voortreffelijke penetratie, smering en bescherming in de grootste verscheidenheid aan toepassingen.

- ▶ Versterkt met PTFE voor grotere smering en minder frictie
- ▶ Ideaal voor schuivende oppervlakken en kettingen
- ▶ 360° kleptechnologie
- ▶ Uitstekende EP-prestatie
- ▶ Schone, gifvrije smerende laag
- ▶ Temperatuurbereik -55°C tot +250°C

Productcode	Formaat
34341	400ml



Selectiegrafiek



Voor hulp bij de keuze van een product, kunt u rechtstreeks contact opnemen met ROCOL® op: +44 (0) 113 232 2600

BELT DRESSING Spray

De originele spray voor het conditioneren en smeren van alle aandrijfriemen en transportbanden.

Voorkomt het slippen van riemen en zorgt voor een optimaal riemleven

- ▶ Kleeft sterk aan alle bandmaterialen
- ▶ Geeft een onmiddellijke grip, voorkomt verglazing en reduceert slippen
- ▶ Conditioneert om barsten en breuken te voorkomen
- ▶ Reduceert de opbouw van smeer en vuil
- ▶ Gifvrij en kleurloos

Productcode	Formaat
34295	300ml



METAL REPAIR Compound

Oplosmiddelvrij epoxy pasta met niet-roestende metaalachtige vullers.

Een permanent reparatiemiddel dat kan worden gebruikt voor de reparatie van gietwerk, klep- en pomponderdelen.

- ▶ Kleeft aan een groot aantal ondergronden zoals metalen, glas, keramiek, cement, fiberglas en hout.
- ▶ Eenvoudig en gemakkelijk in het gebruik
- ▶ Kleeft aan natte oppervlakken en kan onder water worden aangebracht
- ▶ Bestand tegen chemicaliën
- ▶ Temperatuurbereik tot +150°C

Productcode	Formaat
64011	125g



SAPPHIRE® Spray Grease

Universeel, veelzijdig synthetisch smeervet met PTFE

Een hoogwaardig, universeel volledig synthetisch smeermiddel in een spuitbus voor gemakkelijke toepassing en gebruiksgemak.

- ▶ Geschikt voor extreem hoge en lage temperaturen
- ▶ Snellopende toepassingen zoals ventilator- en motorlagere.
- ▶ Langere smeringsintervallen
- ▶ Ideaal elektrisch contact smeervet
- ▶ Te gebruiken voor de meeste rubbers en kunststoffen
- ▶ Versterkt met PTFE
- ▶ Temperatuurbereik -50°C tot +200°C

Productcode	Formaat
34305	400ml



Selectiegrafiek



Voor hulp bij de keuze van een product, kunt u rechtstreeks contact opnemen met ROCOL® op: +44 (0) 113 232 2600

WIRE ROPE Dressing

Smerend, penetrerend en beschermend draadkabelsmeermiddel

Een taai, halfvloeibaar niet-smeltend smeervet bestemd voor complete smering en roestbescherming van de meeste draadkabels, met name in hardvochtige omstandigheden

- ▶ Uitstekende in- en uitwendige smering
- ▶ Beschermt tegen slijtage op geleidingen en schijven
- ▶ Buitengewone in- en uitwendige roestbescherming
- ▶ Geschikt voor alle frictieloze aandrijfdraadkabels
- ▶ Bestand tegen zeewater
- ▶ Voldoet aan de normen van de NAVO en de Marine
- ▶ Temperatuurbereik -30°C tot +100°C

Productcode	Formaat
20026	4kg
20024	18kg



WIRE ROPE Fluid

Penetrerend en beschermend draadkabelsmeermiddel voor kwast- of spuittoepassingen

Een hoogwaardig ontwaterend draadkabelsmeermiddel voor complete smeer- en roestbescherming voor de meeste draadkabels, met name in natte en hardvochtige omstandigheden.

- ▶ Uitstekende ontwateringseigenschappen
- ▶ Bestand tegen zeewater
- ▶ Dringt snel door tot de kern van de kabel
- ▶ Complete in- en uitwendige roestbescherming
- ▶ Geschikt voor alle frictieloze aandrijfdraadkabels, inclusief kabels in opslag
- ▶ Beschermt tegen slijtage op geleidingen en schijven
- ▶ Ideaal voor hogedruk spuitapplicators
- ▶ Voldoet aan de normen van de NAVO en de Marine
- ▶ Temperatuurbereik -30°C tot +100°C

Productcode	Formaat
20046	5l
20045	20l



WIRE ROPE Spray

Driedubbel smerend, penetrerend en beschermend draadkabelsmeermiddel

Een hoogwaardig ontwaterend draadkabelsmeermiddel in spuitbus voor complete smeer- en roestbescherming van de meeste draadkabels, met name in natte en hardvochtige omstandigheden.

- ▶ Uitstekende ontwateringseigenschappen
- ▶ Bestand tegen zeewater
- ▶ Dringt snel door tot de kern van de kabel
- ▶ Complete in- en uitwendige roestbescherming
- ▶ Geschikt voor alle frictieloze aandrijfdraadkabels, inclusief kabels in opslag
- ▶ Beschermt tegen slijtage op geleidingen en schijven
- ▶ Temperatuurbereik -30°C tot +100°C

Productcode	Formaat
20015	400ml



WIRESHIELD™

Pseudo-plastische draadkabel dressing

Een hoogwaardig draadkabelsmeermiddel met geavanceerde pseudo-aplastische reologie. WIRESHIELD™ is in eerste instantie een transparante amberkleurige gel maar verandert onder afschuifdruk in een vloeistofachtige consistentie. Deze transformatie vergemakkelijkt het aanbrengen en verbetert penetratie tot de kern van de kabel.



- ▶ De uitstekende smerende eigenschappen reduceren slijtage van draden en strengen, voor een maximale levensduur
- ▶ Uitstekende roestbescherming
- ▶ Uiterst bestand tegen uitspoeling met water
- ▶ Dunne, niet kleverige laag voorkomt opbouw van stof en vuil.
- ▶ Schone en gemakkelijke toepassing
- ▶ Transparante laag maakt een gemakkelijke en effectieve inspectie van de kabel mogelijk.
- ▶ Druipt niet en blijft zitten door de pseudo-aplastische reologie.
- ▶ Temperatuurbereik -30°C tot 100°C



Productcode	Formaat
20054	18kg
20058	160kg

BIOGEN Rope Guard

Oplosmiddelvrij, biologisch afbreekbaar draadkabelsmeermiddel speciaal geformuleerd om tot de kern van alle draadkabels door te dringen

En biologisch afbreekbare, oplosmiddelvrije halfvloeibare draadkabel dressing. Ontwikkeld voor complete smering en roestbescherming van de meeste draadkabels, met name waar overmatige toepassing of morsen het milieu kan verontreinigen.

- ▶ Uitstekende in- en uitwendige smering
- ▶ Buitengewone in- en uitwendige roestbescherming
- ▶ Zeer waterafstotend
- ▶ Ideaal voor extreme verontreiniging door water met inbegrip van zeewater
- ▶ Voldoet aan de norm CEC-L-33-T-82 voor biologische afbreekbaarheid
- ▶ Breekt af tot een onschadelijke stof
- ▶ Geschikt voor alle frictieloze aandrijfdraadkabels
- ▶ Temperatuurbereik -30°C tot +100°C

Productcode	Formaat
19044	18kg



CLAMP LOCK LUBRICANT spray

Speciaal geformuleerd voor gebruik op wisselvergrendelingen van British Rail die onder alle weersomstandigheden moeten werken

Smeermiddel in een spuitbus voor wisselvergrendelingsmechanismen van British Rail. Een combinatie van molybdeendisulfide en extreme drukadditieven om frictie en slijtage aanzienlijk te verminderen.

- ▶ Biedt uitstekende langwerkende roestwering in alle zware weersomstandigheden
- ▶ Buitengewone extreme drukprestatie
- ▶ Uiterst hoogwaardig universeel onderhoudsmiddel
- ▶ Bevat PTFE als smerende vaste stof – reduceert wrijving
- ▶ Schone, gifvrije smerende laag
- ▶ Catalogusnummer British Rail 27/025058

Productcode	Formaat
38412	400ml



TRACK AND RAIL lube

Universeel smeermiddel, ideaal voor Schakelplaatmechanismen op spoorlijnen

Biedt uitstekende langwerkende roestwering in alle zware weersomstandigheden. Een combinatie van molybdeendisulfide en slijtageverende additieven om wrijving en slijtage aanzienlijk te verminderen.

- ▶ Track Rail Lube kan op elk bewegend onderdeel worden gebruikt
- ▶ Krachtige spuitactie verwijdert overtollig water
- ▶ Zeer taaie dunne laag
- ▶ Bevat grafiet en is versterkt met PTFE om frictie en slijtage aanzienlijk te verminderen
- ▶ Speciaal ontwikkelde applicator om gemakkelijk en accuraat aan te brengen
- ▶ Temperatuurbereik -30°C tot +150°C
- ▶ Catalogusnummer British Rail 27/025035

Productcode	Formaat
38431	750ml



KILOPOISE assortiment

Bevochtigende smeermiddelen met uiterst hoge viscositeit in vloeibare en vetvorm

Wordt gebruikt voor de smering van sleden, tandwielen en schroefdraden op werktuigen om een soepele, positieve beweging te verkrijgen met een 'zijdeachtig' gevoel door bevochtiging en verhoogde frictie/sleping te leveren.

- ▶ Kilopoise smeermiddelen harden niet door de uiterst lage vluchtigheid, derhalve kunnen continue aanpassingen worden uitgevoerd.
- ▶ Bevochtigende werking maakt een soepele, precieze beweging mogelijk
- ▶ Laat grotere spelingen en toleranties toe op samenwerkende onderdelen
- ▶ Lage vluchtigheid, derhalve blijft het product gedurende lange tijd onveranderd
- ▶ Dicht af tegen vocht
- ▶ Voorkomt schimmelgroei
- ▶ Beschikbaar in vloeibare vorm – 0868
- ▶ Beschikbaar in vetvorm – 0868 S en 0868 GW

Omschrijving	Productcode	Formaat
Kilopoise 0868	36013	450g
Kilopoise 0868 S	36035	2kg
Kilopoise 0868 GW	36045	2kg



Voor hulp bij de keuze van een product, kunt u rechtstreeks contact opnemen met Rocol® op: +44 (0) 113 232 2600



FOMBLIN RT15

Smeervet voor hoge temperaturen in uiterst agressief milieu inclusief zuurstoftoepassingen

Perfluoropolyether smeervet geschikt voor veel verschillende toepassingen. Gebruikt in tandwielkasten, axiale- en glijlagers, of andere glijdende oppervlak zoals pennen, kleppen, zuigers en schroeven.

- ▶ Langere smeringsintervallen door het vermogen afbraak in een agressief milieu te weerstaan.
- ▶ Uitstekende weerstand tegen bijtende chemicaliën en oxiderende middelen
- ▶ Ideaal voor de chemische, stomerij- en voedingsmiddelensector
- ▶ Versterkt met PTFE
- ▶ Buitengewone extreme drukprestatie
- ▶ Zeer lange smeringintervallen in een agressief milieu
- ▶ Geschikt voor zuurstoftoepassingen
- ▶ Uitstekende weerstand tegen hoge temperaturen
- ▶ Temperatuurbereik -20°C tot 200°C



Productcode	Formaat
39041	100g
39043	400g



FOMBLIN UT18

Perfluoropolyether smeervet geschikt voor veel verschillende toepassingen, zoals zuurstoffuncties

Kan hersmeringsperiodes aanzienlijk verlengen door de weerstand tegen afbraak in een agressief milieu.

- ▶ Gebruikt in antifrictie- en glijlagers, of andere glijdende oppervlakken zoals pennen, kleppen, zuigers en schroeven.
- ▶ Zeer lange smeringintervallen in een agressief milieu
- ▶ Uitstekende EP-prestatie
- ▶ Ideaal voor de chemische, stomerij- en voedingsmiddelensector
- ▶ Uitstekende weerstand tegen bijtende chemicaliën en oxiderende middelen
- ▶ Geschikt voor zuurstoftoepassingen
- ▶ NLGI No. 2
- ▶ Temperatuurbereik -30°C tot 150°C

Productcode	Formaat
39031	100g



FOMBLIN OT20

Perfluoropolyether smeervet voor lage temperaturen voornamelijk ontwikkeld voor zuurstofsystemen

Wordt gebruikt op beademingsapparatuur in de luchtvaart, diepzeeapparatuur en operatiekamers in ziekenhuizen.

- ▶ Ideaal voor kleppen, leibanen, tandwielkasten en zowel glij- als axiale lagers
- ▶ Uitstekende weerstand tegen bijtende chemicaliën en oxiderende middelen
- ▶ Ideaal voor de chemische, stomerij- en voedingsmiddelensector
- ▶ Uitstekende EP-prestatie
- ▶ Zeer lange smeringintervallen in een agressief milieu
- ▶ Uitstekende weerstand tegen lage temperaturen
- ▶ NLGI No. 2
- ▶ Temperatuurbereik -70°C tot 100°C

Productcode	Formaat
39021	100g
39023	400g



FOMBLIN YVAC3

Vet op basis van perfluoropolyether, voor gebruik onder zware vacuümomstandigheden.

Met een categorisering van 10-13 torr, levert Fomblin Y-Vac 3 een ongeëvenaarde prestatie bij vacuümtoepassingen.

- ▶ Kan worden gebruikt voor de smering van langsgeleidingen, lagers, pennen, busen, tandwielen en kleppen en heeft geen nadelige invloed op rubber, kunststof of metaal.
- ▶ Buitengewone extreme drukprestatie
- ▶ Uitermate bestand tegen chemicaliën
- ▶ Grote roest- en thermale wering
- ▶ NLGI No. 3
- ▶ Temperatuurbereik -20°C tot 200°C

Productcode	Formaat
39011	100g



FOMBLIN YNX

Homogeen grijs vet speciaal ontwikkeld als een assemblagesmeermiddel voor zeer hoge zuurstofdruk.

Voor gebruik in zuurstof-, broom- en chloorrijke milieus, zowel vloeibaar als gasvormig

- ▶ Ontwikkeld voor statische toepassingen, afdichtingen en kleppen
- ▶ Uitstekende weerstand tegen zuurstofdruk, tot 240 bar.
- ▶ Zuinig in gebruik – minimale verspilling
- ▶ NLGI No. 1/2
- ▶ Temperatuurbereik -40°C tot 220°C

Productcode	Formaat
39081	100g



MX550

Siliconensmeervet met molybdeendisulfide voor hoge temperaturen.

Geformuleerd uit een uitzonderlijk stabiele siliconenvloeistof met hoge weerstand tegen roest en uitstekende smeereigenschappen.

- ▶ Aanbevolen voor gebruik door alle grote landturbinefabrikanten
- ▶ Speciaal ontwikkeld voor het smeren van klepbediening van stoomturbine bij hoge temperaturen
- ▶ Goede lastdragende en slijtagewerende eigenschappen
- ▶ Temperatuurbereik -45°C tot 280°C

Productcode	Formaat
12086	5kg
12084	18kg
12088	50kg



ELECTROSPEC Compound

Synthetisch smeermengsel voor elektrische contacten

Ideaal voor gebruik in contacten die gevoelig zijn voor oxidatie, corrosie of slijtage en levert gelijktijdig een voortreffelijke mechanische smering.

- ▶ Uiterst effectief voor niet-elektrische toepassingen zoals polyacetale tandwielen of kunststof op metalen sleden.
- ▶ Blijft tijdens vele contactcycli werken, vermindert slijtage veroorzaakt door microbeweging of trilling
- ▶ Reduceert vonken en contactslijtage
- ▶ Verbeterd contactprestatie
- ▶ Beschermt tegen verkleuring en roest
- ▶ Bevat geen siliconen
- ▶ Temperatuurbereik -50°C tot 125°C

Productcode	Formaat
38958	50kg



BG211 Grease

Hoogwaardig waterbestendig lagersmeervet

Bestemd voor doelmatig smeren van alle typen kogel-, rol- en glijlagers. Met name in natte of vochtige omstandigheden.

- ▶ Goede weerstand tegen slijtage en belasting
- ▶ Uitzstekende weerstand tegen water, zelfs wanneer ondergedompeld
- ▶ Superieure roestweerstand
- ▶ Maakt langere smeerintervallen mogelijk
- ▶ Temperatuurbereik -30°C tot 110°C

Productcode	Formaat
12154	18kg



ROCOLcare[®] is ons hoogwaardige servicepakket voor de voedsel- en andere schone sectoren.

Het ondersteunt onze hoogwaardige voedselveilige smeermiddelen en is ideaal voor de volgende industriesectoren:

- ▶ Voedselverwerking
- ▶ Dranken
- ▶ Water
- ▶ Bottel- en conservenfabrieken
- ▶ Levensmiddelenverpakking
- ▶ Farmaceutica
- ▶ Huisdierenvoer en diervoeder
- ▶ Cosmetica

Het Rocolcare[®] premium onderhoudspakket biedt de volgende voordelen:

- ▶ Stelt al uw behoeften op het gebied van voedselveilige smering vast
- ▶ Rationaliseert smeerasortiment en garandeert voedselveilige, verontreinigingsvrije smering
- ▶ Verhoogt doeltreffendheid van het smeren en verbetert productiviteit van de machines.
- ▶ Levert rapportages om te voldoen aan de eisen van onafhankelijke controle instanties
- ▶ Levert constante technische ondersteuning



De zeven belangrijkste onderdelen van ROCOLcare[®] zijn:

- ▶ ONDERZOEK
- ▶ TRAINING
- ▶ PRODUCTEN
- ▶ TECHNISCHE ONDERSTEUNING
- ▶ VERKLIKKER
- ▶ SERVICEONDERHOUD
- ▶ MACHINEBEHEER



SENTINEL

Maak kennis met de nieuwe verklikkersoftware voor smeermanagement voor ROCOLcare®. Nu in een live, online systeem op webbasis met vele verbeterde voordelen voor de gebruiker...

Verklikkersoftware is een op maat gemaakt systeem voor smeermanagement. Het is een live, gedegen en veilig (SSL-beschermd) systeem op webbasis.

**Er zijn twee softwarepakketten
Sentinel Gold en Sentinel Platinum.**

Sentinel Gold

- ▶ Inroosteren – dagelijks beheer van alle smeertaken
- ▶ Op maat gemaakt automatisch updateprogramma – herinneringen wanneer dagelijkse, wekelijkse of maandelijkse taken moeten worden uitgevoerd
- ▶ Archivering – biedt toegang tot een volledig controletraject
- ▶ Rapporten/KPI's – directe toegang tot op maat gemaakte printbare en online rapporten

Sentinel Platinum

- ▶ Alles dat in het Sentinel Gold pakket wordt geboden
- ▶ Verbeterde functionaliteit voor klanten met ROCOLcare® Serviceonderhoud
- ▶ Met PDA te gebruiken

Voor meer informatie over ROCOLcare® Serviceonderhoud en hoe dit fabrikanten kan helpen hun preventieve onderhoud te optimaliseren, zodat zij het volste vertrouwen kunnen hebben dat hun smeervereisten nauwkeurig worden beheerd.

Voor hulp bij de keuze van een product, kunt u rechtstreeks contact opnemen met ROCOL® op: +44 (0) 113 232 2600



TRAINING

Bases en belang van smering

Verbeter het bewustzijn van de operators dat smering een essentieel element van het onderhoudsprogramma is. Dit wordt benadrukt in de training via direct leren, verbetering van het begripsniveau, grotere kennis en stimulering van zelfvertrouwen

Flexibele aanpak van werken in partnerschap

In de fabriek bij het ROCOL® House Training Centre of een reeks trainingsessies elders speciaal voor verschillende doelgroepen, zoals stagiaires, monteurs, operators enz. Aangepast om de bestaande werkgevertraining aan te vullen, zoals NVQ-introductie of TPM.

Inzet voor de klant

Professionele en zeer gekwalificeerde ROCOL® trainers. Hoogwaardige training aangeboden aan alle klanten van ROCOLcare®. Apart ontwikkelde programma's voor alle eisen van de klant van "De essentiële principes van smering" tot "Train de trainer" cursussen.



SERVICEONDERHOUD

Technische sectordeskundigheid en plaatselijke kennis.

- ▶ Proactieve benadering tot smeermanagement
- ▶ Full- of part-time service
- ▶ Complete persoonlijke service voor de vereisten van de afzonderlijke fabriek
- ▶ Meldingen van mechanische fouten
- ▶ Aanbevelingen voor aanpassing en installatie van smeeruitrusting
- ▶ Suggesties/oplossingen voor verbeteringen van werkpraktijken

ROCOLcare® Serviceonderhoud biedt u volledig vertrouwen dat het juiste smeermiddel op het juiste moment en op de juiste plaats wordt gebruikt – een gerust gevoel dat uw onderhoudsprogramma effectief is.

De onderhoudsmonteurs van ROCOLcare® bieden sectordeskundigheid ter plaatse en proactieve oplossingen voor alle toepassingen van onderhoudssmering.

De service begint met een gedetailleerd onderzoek van de productievoorziening. Deze informatie wordt in een softwarepakket ingevoerd om het gebruik van smeermiddelen te rationaliseren door monteurs dagelijkse of wekelijkse rapporten te leveren waardoor altijd voor de juiste smering van installaties en machines wordt gezorgd.

ROCOL® wordt een waardevol middel voor het technische team

- ▶ Volledig vertrouwen dat het juiste smeermiddel op het juiste moment op de juiste plaats wordt gebruikt
- ▶ Een gerust gevoel dat smeeronderhoudsprogramma's werken.

Van smeerbevoorrading en onderhoud tot het verzamelen van oliemonsters, vastleggen van analyseresultaten en het produceren van rapporten van de eindgebruiker: ROCOLcare® helpt klanten met het optimaliseren van hun preventieve smeeronderhoudsprogramma.

ROCOLcare® Onderhoudsmonteurs bieden ook doorgaande technische input over mogelijke storingen en suggesties voor verbeteringen van de doeltreffendheid van installaties, en bieden bovendien hulp/bestanden tijdens controle op voedselveiligheid.



= Best praktijk smering, minder stilstand en verbeterde efficiëntie

ROCOL[®]

ROCOL[®] House, Swillington, Leeds LS26 8BS, Engeland

T +44 (0) 113 232 2600

F +44 (0) 113 232 2740

E customer-service@rocol.com

ROCOL[®] is een handelsmerk van di *ITW* Inc.

www.rocol.com

ROCOL[®] A division of *ITW* Ltd



BS EN ISO 9001
Certificate No. FM 12448



BS EN ISO 14001
Certificate No. EMS 67596



OHSAS 18001
Certificate No. OHS 78173



**INVESTORS
IN PEOPLE**