

# STARTMATERIALEN

	per blikje
50.01.514A	13,00
50.01.515A	13,65
50.01.516A	14,35
50.01.517A	15,30
50.01.518A	19,50

## STARTLONT

Voor koude of slecht startende dieselmotoren.

Opmaak : metalen blikje van 100 stuks.

4 mm

5 mm

6 mm

7 mm

8 mm



50.02.530A 9,45



## STARTPILOOT VAN STARTPILOOT

De échte !

De éérste!

De béste !

De enige startvloeistof voorzien van smeermiddel.

Startpiloot heeft een toppositie in de wereld en zorgt er al meer dan 30 jaar voor dat de benzine- en dieselmotoren onmiddellijk starten.

Werkt zonder ether, maar met waterstof.

300 ml : spuitbus

50.04.205A 3,90

## REMMENREINIGER

Voor allerlei schoonmaakklusjes.

500 ml : spuitbus



50.04.603A 4,20

## KRUIPOLIE

Met grafiet.

400 ml : spuitbus



# SMEERMIDDELEN



## WD-40 MULTISPRAY

De superbeschermer uit de ruimtevaart jaagt Uw omzet omhoog. Onweerstaanbaar trekt WD-40 naar het metaaloppervlak. Een natuurlijke eigenschap. Alles moet daarvoor wijken, vocht, vet, vuil, stof. Zonder pardon dringt WD-40 door tot in de verste uithoeken. Tot in ieder groefje en op ieder randje, hoe microscopisch klein ook. Daar blijft het bij. WD-40 laat het metaal volledig met rust. Het is niet agressief. Maar wel duurzaam **beschermend**. Het kleeft niet en verontreinigt niet. WD-40 is alles in één. De ware multispray. Overal ter wereld in gebruik, tot in de kleinste gehuchten verkrijgbaar.

Wonderlijk is dat het de bestaande afzonderlijke middelen in doelmatigheid overtreft: de anti-roest, de startvloeistof, de kruipolie, het conserveermiddel, de metaalreiniger, de siliconenspray, de ontvetter en nog veel meer.

### + WD-40 als **VOCHTVERDRIJVER**.

Zoekt zelf zijn weg naar het metaaloppervlak.

### + WD-40 als **BESCHERMENDE LAAG**.

Duurzame preventie tegen roest en corrosie.

### + WD-40 als **ONTVETTER**.

Ook het hardnekkigste vuil geeft zich gewonnen.

### + WD-40 als **SMEERMIDDEL**.

Siliconenvrij, grote hechtkracht, schoon en overschilderbaar.

### + WD-40 als **KRUIPOLIE**.

Perfekte werking langs capillaire weg.

Maakt schroeven én roest los.

Daarom is WD-40 te gebruiken voor velerlei toepassingen op schepen, bij technische bedrijven, garages, onderhoudsbedrijven, enz.

Bij gereedschappen en machines, bij de auto, in huis, caravan, fiets en boot.



## inhoud

50.07.506P	<b>4,40</b>	250 ml	: doos van 12 spuitbussen	
50.07.515P	<b>6,65</b>	400 ml	: doos van 12 spuitbussen	
50.07.517P	<b>7,55</b>	450 ml	: doos van 24 spuitbussen	: SMART STRAW
50.07.520P	<b>43,30</b>	5 liter	: jerrycan	

# SMEERMIDDELEN

50.07.554A

**13,50**



PTFE-SPRAY (Teflon)

300 ml : spuitbus

50.08.103A

**7,90**



SILICONENSPRAY

Vuil- en vochtwerend anti-hecht- en glijmiddel voor instrumenten, machines, transportbanden, rollagers, tandwielen, kettingen, ramen, deuren en sloten. Voorkomt vastvriezen van deurrubbers.

300 ml : spuitbus

50.08.202A

**6,45**



CONTACTSPRAY

Universele reinigingspray voor elektrische contacten.

Lost vuil en oxiden op, verbeterd de geleiding en heft storingen op.

200 ml : spuitbus met slangetje

50.08.404A

**13,70**



ZINKSPRAY

Handige hulpmiddel om kleine oppervlakten een goede bescherming te geven.

400 ml : spuitbus

# SMEERMIDDELEN

50.10.125C **15,55**

## TALGVET

Ouderwets vet voor bijvoorbeeld het smeren van de zijzwaarden bij oude zeilschepen en platbodems, de bruine vloot

2,5 kg : blok



## VASELINE

Wit van kleur, zuurvrije kwaliteit.

Preventief onderhoudsmiddel voor de bescherming van metalen tegen corrosie o.a. accupolen.

Ook ter bescherming van de huid en handen bij vuil werk.

50.10.202A **4,80**

200 gram : potje

50.10.210A **13,95**

1000 gram : pot

50.10.220A **121,05**

20 kg : emmer



50.10.300A **7,35**

## VASELINESPRAY

Preventief onderhoudsmiddel voor de bescherming van metalen tegen corrosie o.a. accupolen.

Ook ter bescherming van de huid en handen bij vuil werk.

300 ml : spuitbus



50.10.403A **14,90**

## KOPERVET, KOPER-MONTAGEPASTA

Ook bekend als Coppercompound, Copaslip

Het beste product om corrosie van accupolen tegen te gaan.

Wordt voornamelijk gebruikt voor behandeling van verbindingen die na lange tijd makkelijk losgemaakt moeten kunnen worden.

Met KOPER-MONTAGEPASTA is dat géén probleem, ondanks vocht, grote hitte, en extreem slechte situaties.



Temperatuur : -40°C t/m +1350°C

Verpakking : pot van 1000 gram

50.10.409A **7,95**

## KOPERVETSPRAY

Het beste product om corrosie van accupolen tegen te gaan.

Wordt voornamelijk gebruikt voor behandeling van verbindingen die na lange tijd makkelijk losgemaakt moeten kunnen worden.

Met KOPER-MONTAGEPASTA is dat géén probleem, ondanks vocht, grote hitte, en extreem slechte situaties.

400 ml : spuitbus

# SMEERMIDDELEN

50.12.010A

**4,05**

VETPATROON MULTI PURPOSE EP2

Ideaal als doorsmeervet voor glij- en kogellagers.  
(EP2: Extreme Pressure, dikte 2)

400 gram : koker



50.12.015A

**4,40**

VETPATROON MOLYBDEEN

Wordt ook wel grafietvet genoemd.

Lythiumbasisvet met molybdeendisulfide (MoS-2) toevoegingen.

Speciaal voor smering onder bijzonder moeilijke bedrijfsomstandigheden door zijn lage wrijvings-coëfficiënt, uitzonderlijk hechtend vermogen en EP (Extreme Pressure) eigenschappen.

400 gram : koker



USG SCHROEFASVET

Universal Shipping Grease is een nieuw ontwikkeld smeervet in hoofdzaak voor smering van schroefassen, waterpompen en pakkingbussen.

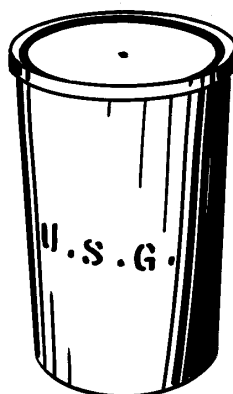
Het is toegespitst op deze smering maar is aan boord tevens zeer goed te gebruiken als doorsmeervet voor glij- en kogellagers, zodat het multi purpose karakter volledig tot zijn recht komt.

De eigenschappen welke dit vet bezit zijn:

- + Zeer goede anti-corrosie eigenschappen.
- + Ruim voldoende EP (Extreme Pressure) eigenschappen.
- + Goede anti-oxidatie eigenschappen.
- + Uitstekend bestand tegen zoet en zout water.
- + Goede hechtingseigenschappen.
- + Gemakkelijk verpompaar in automatische vetsmeerapparaten
- + Grote mechanische stabiliteit.
- + Tast geen rubber aan.

Technische specificatie:

N.L.G.I.	: 2/3
inwerking bij 25°C	: 250 - 265
(60 strokes) (ASTM D-217)	
druppelpunt (ASTM D-566)	: 185°C - 195°C
zeep basis	: Li-12 Hydroxy stearate
werktemperatuur	: -20°C t/m +135°C
kleur	: donker groen
substantie	: als boter



50.12.301A

**13,35**

1 kg : bus

50.12.305A

**42,25**

5 kg : emmer

50.12.310A

**120,75**

20 kg : emmer

# OLIE- EN TEERPRODUKTEN

## VISOLIE

Natuurvriendelijke kleurloze en heldere olie.

100% natuurlijke visolie, dus geen minerale oliën.

Voor het insmeren van ankerkettingen en eventuele andere toepassingen.

50.40.525F **106,00**

20 liter : jerrycan

## SPINDELOLIE

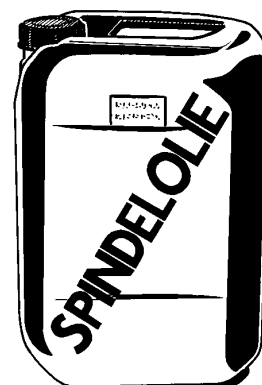
Bijna kleurloze ruimsputolie.

Hoogwaardige blanke minerale olie o.a.

voor het behandelen van scheepsruimen.

50.42.120F **79,75**

25 liter : jerrycan



## ANTI-ROESTOLIE

Dun vloeibare corrosiewerende vloeistof.

Na verdamping van het oplosmiddel verkrijgt men een wasachtige halfdroge bescherm laag.

Eigenschappen: + roest- en vochtwerend.  
+ niet agressief voor rubber en verf.  
+ ideaal voor langdurige bescherming in een vochtige omgeving.

Geeft bij gebruik buiten een bescherming van ca. 3 tot 6 maanden, echter bij gebruik binnen een veel langduriger bescherming van ca. 3 jaar.

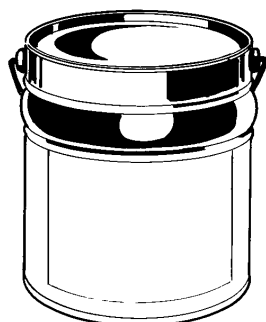
Verbruik : bijverwerking met spuit ca. 1 liter per 20m<sup>2</sup>

50.42.205B **30,05**

5 liter : bus

50.42.220B **88,40**

20 liter : emmer



## ANTI-ROESTVET

Halfvloeibaar anti-roest smeervet.

Bruinachtig van kleur, samengesteld uit minerale basisstoffen, anti-roest additief en verdunning.

Uitstekende hechting en waterbestendig.

Doeltreffende en langdurige bescherming tegen roest.

50.42.305B **30,05**

5 kg : bus

50.42.320B **88,40**

20 kg : emmer



# OLIE- EN TEERPRODUKTEN

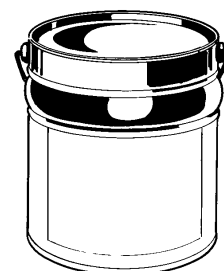
## MILIEUTEER HIMAXON K-S LACK

Dit product bevat geen teer, maar heeft wel de eigenschappen en kenmerken van teer.

- + Universeel roestbeschermingsmiddel voor scheepvaart en scheepsbouw.
- + Zwart van kleur en droogt snel en glanzend op.
- + Koud te verwerken, één component op basis van AKW-hars.
- + Uitstekende hechting, ook op oude teerlagen.
- + Voor een goede roestbescherming 100 mu droge laagdikte, aanbrengen, dit kán in een keer.
- + Voor het toepassen zijn geen bijzondere voorbehandelingen noodzakelijk (Reinheidsnorm ST 2).
- + Oplosmiddel of verdunning: benzolvrije aromaten-teerverdunner
- + Rendement : 50 mu droge laagdikte - 12,6 m<sup>2</sup> per liter  
100 mu droge laagdikte - 6,3 m<sup>2</sup> per liter
- + Verwerking : kwast, rol of spuit.
- + Stofdroog : bij 20°C en 50 mu natte laagdikte ca. 45 min.  
bij 3°C en 50 mu natte laagdikte ca. 65 min.
- + Overwerkbaar : bij 20°C en 50 mu natte laagdikte ca. 65 min.  
bij 5°C en 50 mu natte laagdikte ca. 100 min.
- + Houdbaar : onbeperkt mits goed afgesloten, vorstongevoelig.
- + Bevat geen gezondheidsschadelijke stoffen.
- + Bij verwerking in de zon geen verbranding bij de verwerker.
- + Het product is NIET kentekenplichtig.

50.50.510F **81,80**  
50.50.520F **127,45**

10 liter : bus  
20 liter : bus



## PLASTIC TEER

Zwarte viscoze coating op basis van bitumen en oplosmiddelen.

50.56.505B **23,25**  
50.56.510B **22,70**  
50.56.520B **92,95**

5 liter : bus  
10 liter : bus  
20 liter : bus

## BRUINE TEER

Originele import uit het Zweedse plaatsje Umea, gestookt uit dennehout.

50.72.505B **38,00**

5 liter : bus

