



WÜRTH

HIGH PERFORMANCE SMEERVETTEN PROGRAMMA

Instructions for insertion

Einschubrichtung



SMIERN | LUBRICATING | SCHMIERN | LUBRICATING | SCHMIERN

HOE?

Wanneer u kiest voor de hoogwaardige smeervetten van Würth, kiest u voor kwaliteit








Om uitstekende prestaties voor uw apparatuur te garanderen, bieden wij een compleet assortiment dat voldoet aan de verschillende behoeften van elke sector.

WAT?

Kies de juiste pasvorm voor uw apparatuur met behulp van onze Matrix door specifieke toepassingssectoren te vergelijken met de sterke punten.

WAAR?

en eigenschappen van onze hoogwaardige smeervetten.

Type	Verdikkingsmiddel	NGLI-klasse	Hoge druk bestendigheid	Weerstand tegen schokbelasting	Mechanische stabiliteit	Water bestendigheid	Vuil bestendigheid	Hoge temperatuur bestendigheid	Lage temperatuur bestendigheid	Corrosie bescherming	Hechting	Toepassingsgebied
MULTIFUNCTIONEEL VET I	Lithium	2	●	●	●	●●	●	●	●●	●●	●	 
MULTIFUNCTIONEEL VET II	Lithium	2	●	●●	●	●●	●	●	●●	●●	●	 
MULTIFUNCTIONEEL VET III	Anorganisch	2	●	●	●●●	●●	●●	●●	●●	●	●	  





MULTI- FUNCTIONEEL VET I

Universeel voor
auto en industrie

Ideaal voor

- Een breed scala aan glij- en rollagers
- Algemene smering van onderdelen
- Elektrische motoren
- Algemene lagers

Eigenschappen

- Goede corrosiebescherming, waardoor het geschikt voor lagersmering, zelfs in natte omgevingen
- Knijpvast en oxidatiebestendig
- Uitstekende afdichting, stof- en vuilafstotend

Voordelen

- Breed toepassingsgebied

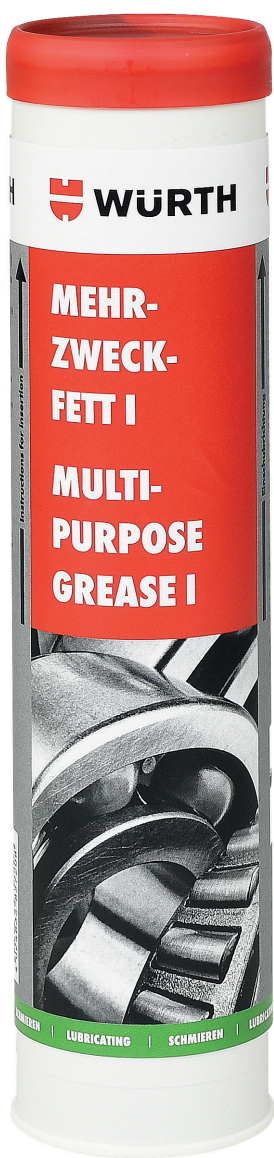
Verpakking

- 0893 870 1 400g koker
- 0893 870 101 400g lube shuttle
- 0893 870 118 18 kg emmer

SMEREN | LUBRICATING | SCHMIEREN | LUBRICATING | SCHMIEREN



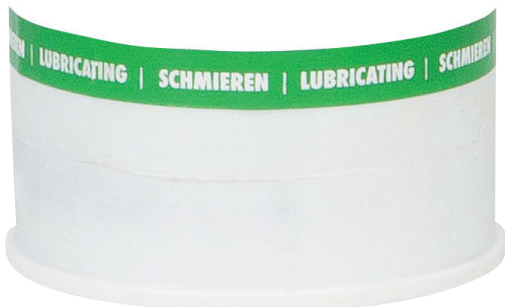
Scan de code om naar
het product te gaan in
de Würth Online Shop



TOEPASSINGSGEBIED



Verdikingsmiddel	Lithium
NGL I-klasse	2
Hoge druk bestendigheid	●
Weerstand tegen schokbelasting	●
Mechanische stabiliteit	●
Water bestendigheid	●●
Vuil bestendigheid	●
Hoge temperatuur bestendigheid	●
Lage temperatuur bestendigheid	●●
Corrosie bescherming	●●
Hechting	●





MULTI- FUNCTIONEEL VET II

**Universeel voor auto
en industrie, met grafiet
voor extra bescherming**

Ideaal voor

- Een breed scala aan glijlagers en bussen
- Algemene smering van onderdelen
- Door de waterbestendige eigenschappen en het grafietgehalte is het vet geschikt als basisopleggervet

Eigenschappen

- Goede corrosiebescherming, waardoor het geschikt is voor lagersmering, zelfs in natte omgevingen
- Goed bestand tegen schokbelasting
- Geschikt voor lage tot gemiddelde snelheden

Voordelen

- Multifunctioneel gebruik
- Noodloopeigenschappen door grafiet
- Extra bescherming in toepassingen met oscillerende bewegingen

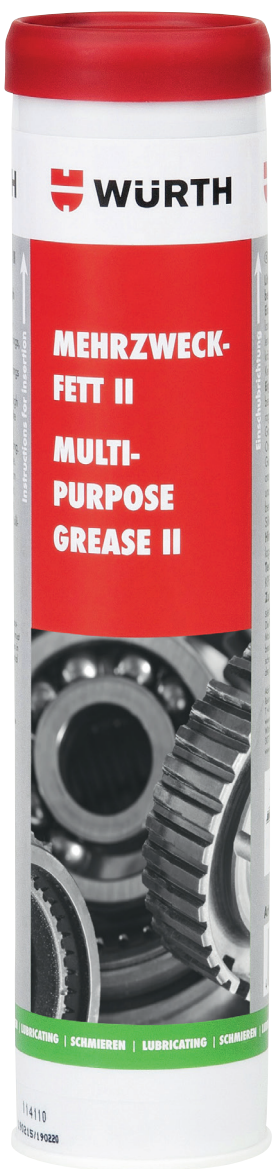
Verpakking

0893 871 1	400g koker
0893 871 101	400g lube shuttle
0893 871 118	18kg emmer

SMEREN | LUBRICATING | SCHMIEREN | LUBRICATING | SCHMIEREN



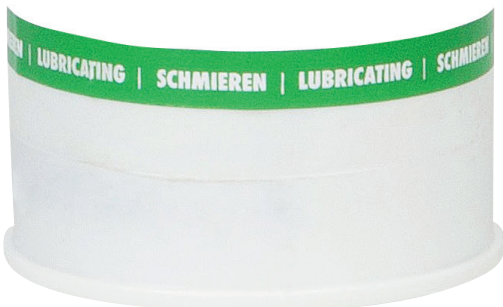
**Scan de code om naar
het product te gaan in
de Würth Online Shop**



TOEPASSINGSGEBIED



Verdikingsmiddel	NGL I-klasse	Hoge druk bestendigheid	Weerstand tegen schokbelasting	Mechanische stabiliteit	Water bestendigheid	Vuil bestendigheid	Hoge temperatuur bestendigheid	Lage temperatuur bestendigheid	Corrosie bescherming	Hechting
Lithium	2	●	●●	●	●●	●	●	●●	●●	●





MULTI- FUNCTIONEEL VET III

**Universeel in
voedselindustrie**

Ideaal voor

- Voor de smering en verzorging van machines, glijlagers en wentellagers
- Langdurige smering in natte ruimtes en ruimtes en in kritische gebieden in de levensmiddelen-, farmaceutische, druk- en papierindustrie

Eigenschappen

- Stof- en waterafstotend
- Fysiologisch inert en kleurloos
- Hars-, zuur- en siliconenvrij

Voordelen

- NSF H1
- Kleurloos vet

Verpakking

- | | |
|--------------|-------------------|
| 0893 107 002 | 400g koker |
| 0893 107 402 | 400g lube shuttle |

SMIEREN | LUBRICATING | SCHMIEREN | LUBRICATING | SCHMIEREN

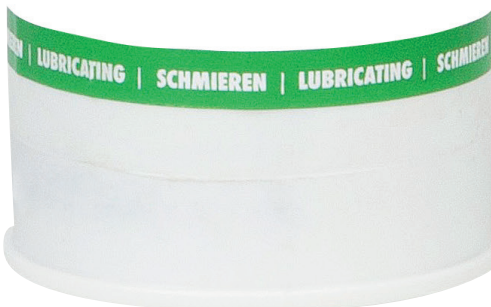


Scan de code om naar
het product te gaan in
de Würth Online Shop



Verdikingsmiddel	Anorganisch	Hoge druk bestendigheid	•	Weerstand tegen schokbelasting	•	Mechanische stabiliteit	•••	Water bestendigheid	••	Vuil bestendigheid	••	Hoge temperatuur bestendigheid	••	Lage temperatuur bestendigheid	••	Corrosie bescherming	•	Hechting	•
NGL I-klasse	2	Hoge druk bestendigheid	•	Weerstand tegen schokbelasting	•	Mechanische stabiliteit	•••	Water bestendigheid	••	Vuil bestendigheid	••	Hoge temperatuur bestendigheid	••	Lage temperatuur bestendigheid	••	Corrosie bescherming	•	Hechting	•

TOEPASSINGSGEBIED





MULTI- FUNCTIONEEL VET IV

Universeel in voedselindustrie

Ideaal voor

- Voedingsindustrie waar er een risico van direct contact tussen het smeermiddel en levensmiddelen
- Het smeren van rol- en glijlagers, zelfs onder extreme omstandigheden zoals hogere temperaturen, hoge druk, schokken en schokbelasting, water enz.

Eigenschappen

- Bestand tegen hoge druk door EP-additief
- Goed bestand tegen schokbelasting
- Goed bestand tegen water
- Goede afdichtende werking en bescherming tegen corrosie
- Voldoet aan de specificaties van VDI 2700 bladen 15 en 9

Voordelen

- NSF H1
- Vaste smeermiddelen
- Extreem temperatuurbereik van -45°C tot $+180^{\circ}\text{C}$, met pieken tot max. $+200^{\circ}\text{C}$

Verpakking

0893 872 003 400g koker

SMIERN | LUBRICATING | SCHMIEREN | LUBRICATING | SCHMIEREN



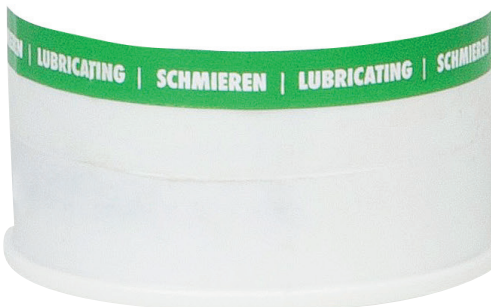
Scan de code om naar
het product te gaan in
de Würth Online Shop



TOEPASSINGSGEBIED



Verdikingsmiddel	NGL I-klasse	Hoge druk bestendigheid	Weerstand tegen schokbelasting	Mechanische stabiliteit	Water bestendigheid	Vuil bestendigheid	Hoge temperatuur bestendigheid	Lage temperatuur bestendigheid	Corrosie bescherming	Hechting
Al Complex	2	●●	●●	●●●	●●●	●●	●●●	●●●	●	●●





HIGH- PERFORMANCE CARGO

Specialist voor bedrijfswagens

Ideaal voor

- Diverse soorten lagers, inclusief zware belasting
- Toepassingen met verhoogde temperaturen en temperatuurpieken tot 180°C
- Voor het smeren van punten die aan gemiddelde en zware belastingen op bedrijfsvoertuigen, zoals wiellagers (aspotten), cardanas lagers, eindaandrijvingen, aanhangwagenkoppelingen, hefdeuren, wielnaven, cardankoppelingen, assen, wielophanging, hefinrichtingen, enz.

Eigenschappen

- Hoge mate van mechanische stabiliteit, voor goede prestaties in trillende behuizingen
- Bevat antioxidanten, corrosieremmers en EP/AW additieven
- Uitstekende corrosiebescherming

Voordelen

- Verlengde smeerintervallen
- Goede allround eigenschappen
- Eén smeervet voor de meeste smeerpunten
- Voldoet aan Volvo standaard 1277.2 en NLGI norm GC-LB

Verpakking

0893 881 400	400g koker
0893 881 402	400g lube shuttle
0893 881 401	18kg emmer

SMEREN | LUBRICATING | SCHMIEREN | LUBRICATING | SCHMIEREN



Scan de code om naar
het product te gaan in
de Würth Online Shop



LONG-LIFE III

Specialist in langdurige smeervintervallen

Ideaal voor

- Algemene industrie
- Algemene smering van onderdelen

Eigenschappen

- Uitstekende corrosiebescherming
- Goede weerstand tegen schokbelastingen
- Goede waterbestendigheid

Voordelen

- Multifunctioneel zwaar gebruik
- Verlengde smeervintervallen dankzij de hoge basisviscositeit in combinatie met uitgebalanceerde EP- en AW-kwaliteiten

Verpakking

0890 402	400g koker
0890 402 1	400g lube shuttle
0890 402 4	18kg emmer

SMIEREN | LUBRICATING | SCHMIEREN | LUBRICATING | SCHMIEREN



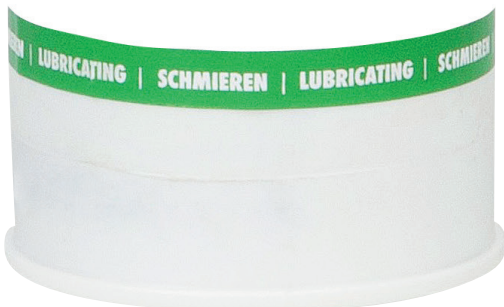
Scan de code om naar het product te gaan in de Würth Online Shop



TOEPASSINGSGEBIED



Verdikingsmiddel	NGL I-klasse	Hoge druk bestendigheid	Weerstand tegen schokbelasting	Mechanische stabiliteit	Water bestendigheid	Vuil bestendigheid	Hoge temperatuur bestendigheid	Lage temperatuur bestendigheid	Corrosie bescherming	Hechting
Lithium	2	●●	●●	●●	●●	●●	●	●●	●●●	●●





MULTI- FUNCTIONEEL VET VOOR BOUW/ LANDBOUW

**Specialist voor
landbouw en
grondverzet**

Ideaal voor

- Uitstekend geschikt voor zowel agrarische als off-road toepassingen waar water en vuil problematisch zijn
- Het smeervet is zeer goed geschikt voor zwaar belaste lagers die draaien bij gemiddelde snelheden

Eigenschappen

- Zeer goede corrosiebescherming
- Zeer hoge weerstand tegen schokbelastingen
- Zeer krachtige hechting
- Uitstekende waterbestendigheid

Voordelen

- De extreme waterbestendigheid van het vet maakt het een goede kandidaat voor landbouw toepassingen
- "All weather" off road vet

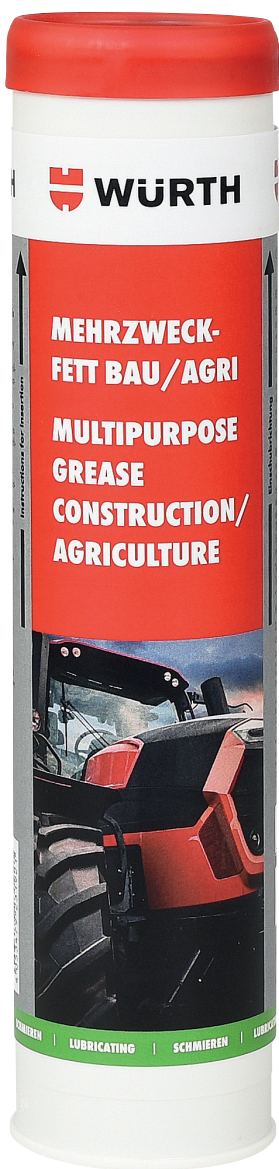
Verpakking

0893 874 1	400g koker
0893 874 400	400g lube shuttle
0893 874 119	18kg emmer

WÜRTH | LUBRICATING | SCHMIEREN | LUBRICATING | SCHMIEREN



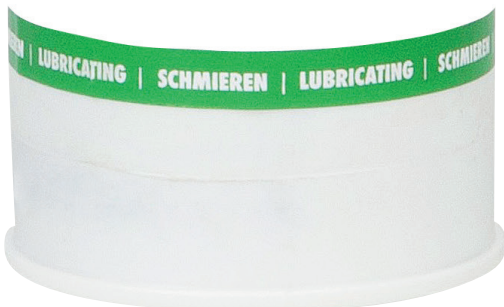
**Scan de code om naar
het product te gaan in
de Würth Online Shop**



TOEPASSINGSGEBIED



Verdikings- middel	Calcium-Lithium
NGL I-klasse	2
Hoge druk bestendig- heid	●●●
Weerstand tegen schok- belasting	●●●
Mechanische stabiliteit	●●
Water besten- digheid	●●●
Vuil bestendig- heid	●●●
Hoge tempera- tuur bestendig- heid	●●
Lage tempera- tuur bestendig- heid	●●
Corrosie bescherming	●●●
Hechting	●●●





MARINE VET

Speciaal ontwikkeld voor

Intensief gebruik in de koopvaardij, maritieme vrijetijdssector, commerciële havens, waterwegen

Ideaal vet voor vochtige en zoute omgevingen. Geschikt voor het smeren van onderdelen die blootstaan aan spatwater, voor lagers, walsen, pompen water, kettingen

Eigenschappen

- Synthetische op macromoleculen gebaseerde formule, versterkt met PTFE
- Uitstekende mechanische stabiliteit
- Niet oplosbaar in water en stoom
- Geschikt voor gebruik op installaties in zoet en zout water

Voordelen

- Zeer goed bestand tegen trillingen
- Zeer goed bestand tegen externe chemicaliën en corrosie
- Werkt bij hoge temperaturen
- Goede hechting op metaal
- Verbeterd de wrijvingscoëfficiënt
- Minder vaak smering nodig

Verpakking

0893 878 001 400g koker

WÜRTH | LUBRICATING | SCHMIEREN | LUBRICATING | SCHMIEREN



Scan de code om naar het product te gaan in de Würth Online Shop



HHS

VOORREINIGER

Speciale reiniger met primer functie voor smeermiddelen

Goede reinigingskracht

- Snel en effectief
- Verwijdert moeiteloos de hardnekkigste verontreinigingen

Primerfunctie

- Verbeterd de hechting van het smeermiddel
- Verlengt de smeerintervallen
- Bespaart tijd en kosten

Korte uitwasemtijd

- Korte stilstandtijd voor behandelde machineonderdelen
- Eén keer aanbrengen volstaat

Goede verdraagzaamheid met uiteenlopende oppervlaktmaterialen

- Extreem breed toepassingspectrum
- Afdichtingen zwellen niet op

Spuitkop met directe spuitstraal

- Gerichte en effectieve reiniging van de verontreinigde delen

Aceton- en siliconenvrij

Verpakking

089310610

500ml spuitbus

WÜRTH | LUBRICATING | SCHMIEREN | LUBRICATING | SCHMIEREN



Scan de code om naar het product te gaan in de Würth Online Shop



TOEPASSINGSGEBIED



REINIGEN | LUBRICATING | SCHMIEREN | LUBRICATING | SCHMIEREN



Schaarvetspuit

Voor 400g standaard patronen

Art.nr. 0986 00



Schaarvetspuit, Lube-Shuttle®

Vetpatronen zijn eenvoudig, snel en absoluut schoon te plaatsen en te verwijderen, zonder de spuit te hoeven openen

Art.nr. 0986 05



Eenhands vetspuit

Maakt smering met één hand mogelijk, wat het werken met moeilijk bereikbare smeerpunten vergemakkelijkt

Art.nr. 0986 000 010 voor standaard kokers

Art.nr. 0986 000 011 voor Lube Shuttles



Easylock vetkoppeling

Voor het snel, veilig en eenvoudig aansluiten van vetspuiten op smeernippels

Art.nr. 0986 004 001



Reserve mondstuk

voor schaarvetspuit

Ook geschikt voor Lube Shuttles

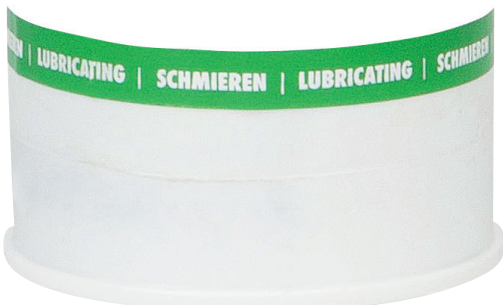
Art.nr. 0986 003



Reserve Hogedruk slang

30cm M10X1

Art.nr. 0986 002





Accu vetpistool FP 12-A

Geschikt voor de verwerking van alle gangbare vetten

Art.nr. 5700 200 1



Combi-vulapparaat 18kg Jokey2000

Vulapparaat voor professioneel, economisch en schoon aanbrengen van smeermiddelen

Geschikt voor het vullen van:

- Lube-Shuttle systeemcartridges in combinatie met een navuladapter
- Schaarvetspuiten
- Eenhands vetspuiten
- Smeereenheden met vulnippel conform DIN 1283

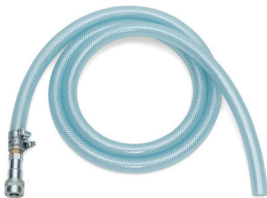


Art.nr. 0986 020 18

Vulslang voor centraal smeersysteem

Lengte: 2m

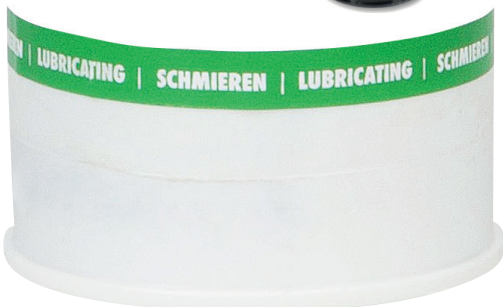
Art.nr. 0986 021



Schroefsluiting Lube-Shuttle

Voor het afsluiten van Lube-Shuttle®-systeemcartridges

Art.nr. 0986 052





WÜRTH

**HIGH
PERFORMANCE
SMEERVETTEN
PROGRAMMA**

Uitgave van

Würth Nederland B.V.

Postbus 344, 5201 AH

's-Hertogenbosch

T +31 (0)73-629 19 11

F +31 (0)73-629 19 22

info@wurth.nl

www.wurth.nl

© Würth Nederland B.V.

Verantwoordelijk voor de

inhoud: R. Besters

Grafische opmaak: R. de Wilde

Niets uit deze uitgave mag worden verveelvoudigd en/
of openbaar gemaakt door middel van druk, fotokopie,
microfilm of op welke andere wijze dan ook zonder
voorafgaande schriftelijke toestemming van de uitgever.

DTP - RW - GIM - 500 - 01/'23

SMIERNEN | LUBRICATING | SCHMIEREN | LUBRICATING | SCHMIEREN