



1 PRO Lithium 180

Lithiumkomplex pohjainen ep lisäaineistettu, hyvin kiinnitarttuva ja pitkävaikutteinen punainen korkeapainerasva.



Käyttökohteita:

rasva soveltuu raskaasti kuormitettujen laakereiden rasvaukseen. Hyvä korroosiosuoja ja vedenkesto, hyvä tappirasva, liukupinnat, alustavoitelun, nivelet, *ja liikkuvan kaluston pyöränlaakerit*

TEKNISET TIEDOT:

Väri ja olomuoto:

Punainen rasva.

Rakenne: NLGI 2.

Käyttölämpötila:

-30°C .. +150°C jatkuva, hetkellinen lämmön kesto +180°C.

T:nro Pakkaus

AT 722 20 x 400 g

AT 720 - 18 kg

AT 721-50 50 kg

PRO TT-Yhtymä Oy

Sirrikuja 1 A, 00940 Helsinki – info@tt-yhtyma.fi

Puh +358 9 698 0044 – www.tt-yhtyma.fi

PRO Calcium 90

Punainen sitkeä Vedenkestävä calcium saippuarasva. Calcium 90 on pitkävaikutteinen, edullinen ja säästää käyttökohteita sitkeytensä ansiosta Tuote sopii erityisen hyvin liukuvien kohteiden voiteluun. Vedenkestävyys tekee rasvasta hyvän ulkokäyttöön, esim. metsä- ja rakennuskoneissa, maatalouskoneissa, vajereissa yms.



Käyttökohteita: . metsä- ja rakennuskoneissa, maatalouskoneissa, tapit, liukulaakerit, liukupuomit, vajjerit, niveltapit ja kaikki työkoneiden osat

TEKNISET TIEDOT:

Väri ja olomuoto: Punainen rasva.

Rakenne: NLGI 2.

Käyttölämpötila: -25°C .. +90°C.

T:nro Pakkaus

AT 702 20 x 400 g

AT 703-18 18 kg

xxxx-50 50 kg

PRO TT-Yhtymä Oy

Sirrikuja 1 A, 00940 Helsinki – info@tt-yhtyma.fi

Puh +358 9 698 0044 – www.tt-yhtyma.fi

PRO 130 yleisrasva

Lithiumilla saennettu, hyvän hapettumis- ja korroosiosuojan antava yleisvoitelurasva.

Pro 130 on erittäin hyvin monikäyttöinen kiinnitarttuva rasva.



Käyttökohteita: yleiskäyttöön, alustoihin, laakereihin, teollisuuskoneisiin, pyörännapoihin. Käy myös akkunapojen suojarasvaksi.

Rasva soveltuu yleisvoiteluun niin teollisuudessa kuin muuallakin.

TEKNISET TIEDOT:

Väri ja olomuoto: Ruskea rasva.

Rakenne: NLGI 2.

Käyttö lämpötila: -25°C .. +130°C.

T:nro Pakkaus

AT 700 20 x 400 g

AT 701-18 4x18 kg

xxxx-50 2x 50 kg

xxxx-180 1x180 kg

PRO TT-Yhtymä Oy

Sirrikuja 1 A, 00940 Helsinki – info@tt-yhtyma.fi

Puh +358 9 698 0044 – www.tt-yhtyma.fi

PRO Multi Synthetic 2

Synteettinen voitelurasva pitkäaikaiseen voiteluun. Laaja käyttölämpötila-alue ja hyvä vedenkesto tekevät tästä rasvasta hyvän yleisrasvan vaativiin kohteisiin. Aine kestää korkeita paineita, erinomainen kohteissa joissa tarvitaan pitkää voiteluväliä. Kylmissä oloissa synteettinen rasva pysyy helposti muotoutuvana huomattavasti paremmin kuin vastaavaan lämmönkestoon yltävä mineraali-öljypohjainen. Synteettinen rasva on paras vaihtoehtolaitteisiin, joiden on toimittava laajalla käyttölämpötila-alueella.



Käyttökohteita: laakerit, liukupinnat, akselit, vaijerit ja ketjut ulkokäyttöön, kuumiin kohteisiin ja korkeille pintapaineille. PRO Multi Synthetic 2 synteettinen rasva on siis paras vaihtoehto laitteisiin, joiden on toimittava laajalla käyttölämpötila-alueella.

TEKNISET TIEDOT:

Väri ja olomuoto: Vaaleanruskea rasva.

Rakenne: NLGI 2.

Käyttölämpötila: -34°C .. +220°C.

T:nro Pakkaus

AT 723 20 x 400 g

AT 724 -18 4x18 kg

PRO TT-Yhtymä Oy

Sirrikuja 1 A, 00940 Helsinki – info@tt-yhtyma.fi

Puh +358 9 698 0044 – www.tt-yhtyma.fi

PRO Super Lämpörasva H-1

Voitelurasva elintarviketeollisuuteen. Täyttää FDA H1 luokituksen. Ei sisällä mineraaliöljyjä, 100% synteettinen. Sisältää PTFE:tä - Teflonia



Kestää erinomaisesti kuumaa-, kylmää- ja suolaista vettä

(vedenkestotesti: 500h vedenkesto 100%). Kemiallisesti reagoimaton, soveltuu kaikille pinnoille. Käyttölämpötila -40...+300 C. Erittäin hyvä korroosion esto.

Erittäin hyvä pintapaineen kesto (nelikuulatesti 210kg)

TEKNISET TIEDOT:

Väri ja olomuoto: Vaalea rasva.

Rakenne: NLGI 2.

Käyttölämpötila: -40°C .. +300°C

T:nro Pakkaus

xxxx 20 x 400 g

PRO TT-Yhtymä Oy

Sirrikuja 1 A, 00940 Helsinki – info@tt-yhtyma.fi

Puh +358 9 698 0044 – www.tt-yhtyma.fi

PRO 150 Avohammaspyörärasva

Puolisyntheettinen avohammaspyörä- ja vasararasva raskaaseen käyttöön, joka soveltuu myös talvikäyttöön.



Täysin vedenkestävä, roiskumaton rasva avointenhammas pyörien, laakerien ja muiden suojaamattomien kovalla kuormituksella olevien osien voiteluun. Tuotteen lisäaineistus tekee siitä hyvin tarttuvan ja kuormitusta kestävän.

- Ei sovellu vierintälaakereille.

Käyttökohteita: Korroosiota aiheuttavissa olosuhteissa, esim. merellä ja satamissa, metallin käsittelylaitoksissa ym. aineen kemiallinen kestävyys auttaa pitämään koneet pitkään käyttökunnossa. Sopii myös erittäin hyvin hydraulivasaroihin.

TEKNISET TIEDOT:

Käyttölämpötila: -30°C .. +150°C

T:nro Pakkaus

AT 704 20 x 400 g
AT 705 -18 4x18 kg
xxxx-50 2x50 kg

PRO TT-Yhtymä Oy

Sirrikuja 1 A, 00940 Helsinki – info@tt-yhtyma.fi

Puh +358 9 698 0044 – www.tt-yhtyma.fi

Pro Keskuspainevoitelurasva KPV.00

Keskuspainevoitelurasva KPV on saennettu korkean sulamispisteen omaavalla kalsiumsaippualla. KPV.00 sisältää korkeapainelisäaineita (EP), hapettumisen- ja korroosion estoaineita sekä alentaa kulumista voitelukohteissa. Tuote on suunniteltu erityisesti käytäväksi sekä kylmiin että vedelle alttiisiin olosuhteisiin. KPV.00 on suunniteltu erityisesti keskusvoitelulaitteisiin, jotka toimivat NLGI 00-luokan (puolijuokseva) rasvalla. KPV.00:lla on safematicin suositus -35 C. Käyttölämpötila: -60...+100



Käyttökohteet: Keskusvoitelurasvoina metsätyökoneissa, ajoneuvokalustossa, työkonneissa ja teollisuuden keskusvoitelulaitteissa.

TEKNISET TIEDOT:

Käyttölämpötila: -60°C .. +100°C

T:nro Pakkaus

AT 708 -18 4x18 kg
xxxx-180 1x180 kg

PRO TT-Yhtymä Oy

Sirrikuja 1 A, 00940 Helsinki – info@tt-yhtyma.fi

Puh +358 9 698 0044 – www.tt-yhtyma.fi