



Slipmiddel. Siliconefri. Varenr. A 205. 500 ml.

SLIPMIDDEL SILICONEFRI er specielt anvendelig til træindustrien, hvor man ønsker en problemfri efterbehandling/videre forarbejdning såsom limning, lakering, trykning m.m.

SLIPMIDDEL SILICONEFRI forhindrer fast- klæbning af stort set alle limstoffer og harpiks.

SLIPMIDDEL SILICONEFRI anvendes på træ- industrimaskiner som, kehlere, høvle m.m. Kan også anvendes som SLIPMIDDEL til plastindustrien som formslip.

- Glidemiddel til træindustrien Formslib til plastindustrien
- Forhindrer fastklæbning Skyr ikke maling
- Påvirker ikke metal, gummi eller kunststof

SLIPMIDDEL SILICONEFRI er rester af animalsk fedt, opløst i propan/butan.



Slipmiddel. Veterinærgodkendt. Varenr. A 202. 500 ml.

KK-LUBE SLIPMIDDEL er en krystallklar, miljø- venlig siliconeolie som opfylder de renhedskrav, som stilles til brug indenfor medicin og levnes- middelsektoren. KK-LUBE SLIPMIDDEL må bruges i direkte kontakt med fødevarer, er lugt- og smagsfri, misfarver ikke færdigvarer.

Anvendes til smøring af: Tragte, transportbånd, pakkemaskiner, skærebørde, knive, textilmaskiner, trykkerimaskiner, plastik- og sprøjtetøbe- maskiner m.m., for at hindre emner sætter sig fast, eller brænder på ved høje temperaturer.

Fødevaredirektoratet har under J. nr. 581.1530- 0309 godkendt KK-LUBE SLIPMIDDEL, som smøremiddel til anvendelse på kødvarevirksom- heder. Med godkendelsen er der ikke taget stilling til den teknologiske effekt. Opfylder kravene i henhold til FDA 177.2260 USDA H1.

Kan også anvendes i VVS- og EL-branchen til rør- og kabelmontering. Temperaturbestandig fra -50°C til +200°C.



Steril Olie. Veterinærgodkendt. Varenr. A 801. 500 ml.

Steril Olie er en speciel raffineret hvid olie, som er syrefri og opfylder de medicinske renheds- krav til brug indenfor hospitaler og levnedsmiddelsektoren.

Steril Olie er godkendt til anvendelse i apparater, hvor lejlighedsvis overførsel til levnedsmidler ikke kan udelukkes. Steril Olie anvendes til smøring af kæder, ruller, slæder, skinner, stempler m.m. Beskytter mod rust, misfarver ikke færdigvarer, tåler vand- og dampafskyl, temperaturbestandig fra -200C til + 2000C.

Veterinærdirektoratet har under J. nr. f0 462- 377-0/96 godkendt Steril Olie til anvendelse på de af Landbrugs- og

Fiskeriministeriet autoriserede kødvarevirksomheder på betingelse af, at brugsanvisningen følges. Med tilladelsen er der ikke taget stilling til den teknologiske effekt. HØJT RAFFINERET ALL-ROUND SMØREMIDDEL.



Svejsespray. Varenr. A 333. 500 ml.

Forhindre stænk og svejseperler at brænde fast på dyse hovedemner mv.

Anvendelse: De udsatte steder og områder sprøjtes med KK-LUBE Svejsespray.

Vigtigt: Let antændelig (F), yderst brandfarlig (drivgas), udtømning må ikke finde sted imod ild eller glødende legemer. Opbevares utilgængeligt for børn.



Vangeolie. Varenr. A 802. 500 ml.

Vangeolie er en all-round olie-spray til alle forekommende opgaver. Specielt til beskyttelse og smøring af værktøjsmaskiner. Vangeolien reducerer startfriktionen så meget at "stick-slip" undgås og maskinens maksimale præcision opnås.

Olien er en speciel raffineret klar olie som er syrefri, fri for silicone, misfarver ikke færdigvarer, tørrer ikke, beskytter og smører. Tåler temperaturer mellem -200C og +2000C. Vangeolie anvendes til: Tekstilmaskiner – træ – industrimaskiner – drejebænke – fræsemaskiner – koldsav m.m.



Kontaktlim. Varenr. A 601. 500 ml.

Til limning af tekstiler, papir, læder, filt, tæppematerialer, træ, laminaer, polystyrol, skumstoffer, skumgummi osv. Ryst dåsen godt før brug. Overfladerne skal være tørre, rene og fedtfri. Klæberen påføres i et tyndt og jævnt lag. Ved porøse materialer påføres klæberen kun på den ene side og fladerne trykkes sammen straks.

Ved ikke-porøse materialer sprøjtes klæberen på begge sider, vent ca. 20 min. og tryk så fladerne sammen.

Efter endt brug holdes dåsen på hovedet, tryk på dysen til der ikke kommer mere lim ud. Værktøj rengøres og klæberester fjernes med KK-LUBE MULTI-RENS.



Kontaktrens m/smøring. Varenr. A 902. 500 ml.

Kontaktrens er effektiv til rensning og smøring af el- og elektromekanisk udstyr. Fjerner hurtigt fugtighed i elektriske anlæg, biler, motorcykler, radio-TV, computere, mm.

Giver en antistatisk overflade med en fin smørefilm, hindrer oxydering og sørger for en uhindret strømgennemgang. Kontaktrens fjerner krybestrøm og beskytter mod korrosion.

Er ikke aggressiv overfor kunststof, plastmaterialer og elastomere.



Multi-olie med teflon. Varenr. A 301. 500 ml.

Multi-olie m/teflon er et lavviskøst produkt med teflonpartikler, der nedsætter friktion, minimerer slidtage, stopper knirkelyde, opløser rust og beskytter mod gendannelse, fjerner fugt i elektriske ledninger, tåler temperaturer mellem - 550C og 2600C.

Multi-olie er fri for syre og silicone.

Kan anvendes på alle overflader så som metal, kunststof, gummi m.m. er velegnet til låse, glideskinner, gear, redskaber, våben, værktøj, kæder, wirer, kabler m.v., forhindrer tilfrysning af gummilister.

Ryst dåsen godt før brug.



Multi-Rens. Varenr. A 903. 500 ml.

MULTI-RENS er en hurtigt virkende rensesvæske, der opløser olie, fedt, tjære, sod, harpiks m.m. MULTI-RENS er hurtigt fordampende og efterlader en tør og ren overflade.

Er ikke aggressiv mod metaller, murværk, glas, gummi, tekstiler og en række plasttyper - der bør dog altid foretages en test før brug.

- Fjerner pletter på tekstiler
- Bremse- og koblingsrens
- Afrensning før lakering
- Afrensning før limning

MULTI-RENS ætser ikke.



Rustopløser m/mos2. Varenr. A 101. 500 ml.

Rustopløser er en effektiv penetrerende olie, der kan anvendes på alle metaloverflader, løsner fastrustedede skruer, gør fastrustedede dele på maskiner, biler, landbrugsmaskiner og lignende gangbare. Fjerner mislyde ved døre, låse, cykler, haveredskaber m.m.

Indeholder mikromolybdendisulfid og mikrografit og er derfor effektiv smørende og kommer ind alle utilgængelige steder.

Kraftig vandfortrængende og rustbeskyttende.



Silicone. Varenr. A 201. 500 ml.

Silicone er en krystallklar, miljøvenlig, middel-viskos General Electric special siliconeolie, lugt- og smagsfri. Anvendes fra -40°C til +200°C. Smøring af bl.a. PVC, gummidele, O- ringe, VVS, textilmaskiner, pakkemaskiner og i plastindustrien som formslip m.m.

Silicone er vandafvisende, elektrisk isolerende, miljøvenlig, varmebestandig, smørende og har lav overfladespænding.



Alu-Temp 1200°C. Anti-seize. Varenr. A 502. 500 ml.

ALU-TEMP er en aluminiumsbaseret højtemperaturs fedt. Giver en tynd hinde af aluminium mellem metalflader og hindrer derved fast- brænding og korrosion samt galvanisk tæring.

Tåler temperaturer op til 1200°C og tryk op til 4500 kg/cm².

Ryst dåsen godt før brug.



Belt Dressing. Varenr. A 334. 500 ml.

Forlænger levetiden på kileremme af f.eks. læder, hår, balata og gummi betydelig, idet remmenes smidighed sikres og forbedres.

Belt Dressing øger kontakten til remskiven og slip problemer minimeres. Forhindrer at remmen udtørres og bliver flosset.

Belt Dressing er et ikke-klæbrigt imprægneringsmiddel, der er immunt over for damp, syre- og alkaliske dampe skære- og smøreolier. Kapacitet/ydeevnen stiger ved kraftoverførelsen med op til 300%.

Påføre på begge sider af remmen, lad det tørre et øjeblik, remmen er så klar til brug.



Citrus-Rens. Varenr. A 904. 500 ml.

CITRUS-RENS er en citrusoliebaseret rense- væske med et bredt anvendelsesområde, væsken er pH-neutral, skånsom og sikker i brug.

Opløser fedtstoffer, olie, snavs, sod, tryksvær- te, tusch, de fleste ikke hærdende klæbestoffer og limrester. CITRUS-RENS er en effektiv etiketfjerner.

Spray på de emner der skal opløses og lad det trække nogle minutter.

Er velegnet på glas, laminater, metal, mursten, lakerede overflader, gummi og træ.

Der bør altid foretages en test før brug, da CITRUS-RENS kan påvirke visse plasttyper samt enkelte speciallakker.



Glas-Rens. Varenr. A 905. 500 ml.

Til rengøring af vinduer, spejle, TV-skærme, bilruder, porcelænsfliser m.m.

Fjerner hurtigt og effektivt fedt, trafikfilm, insekter, tobakspletter, snavs m.m.

Efterlader en skinnende ren og blank glasoverflade.

Må ikke anvendes på plastruder.

Ryst godt og spray et tyndt lag på fladen. Tør straks efter med en tør klud eller køkkenrulle.

Brug ikke vaskeskind.



Glidemiddel. VVS- & EL-branchen. Varenr. A 203. 500 ml.

Glidemiddel er fremstillet til samling og montage af forskellige plastmaterialer indenfor VVS- og EL-branchen, såsom kloak-, fald- og trykrør af PVC og ABS-plast samt elkabler, gummilister mm.

Glidemiddel fjerner friktion og rivning undgå.

Indeholder 38% silicone.

Kan anvendes fra -50° til +200° C.

Er også velegnet som vinyl make-up, påføres i et tyndt lag og efterpoleres med tør klud.

Opfylder kravene i henhold til FDA 177.2260 og USDA H1.



Hvid fedt. Veterinær godkendt. Varenr. A 701. 500 ml.

Hvid Levnedsmiddelfedt er en fremragende kvalitetsfedt specielt fremstillet til brug i fødevarerbranchen, hvor lejlighedsvis overførsel til levnedsmidler ikke kan undelukes.

Hvid Levnedsmiddelfedt er tyndtflydende og effektivt penetrerende ved påføring, men får sin karakteristiske konsistens efter kort tid. Klæber til alle overflader i et bredt temperaturområde fra -10°C til +150°C med dråbepunkt på 280°C.

Alle ingredienser er godkendt i h.t. USDA-type H-1 J.fr. med FDA nr. 21 § 178.3570. Veterinærdirektoratet har under j.nr. fø 462-376-0/96 godkendt Hvid Levnedsmiddelfedt til anvendelse på de af Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri autoriserede kødvarevirksomheder, på betingelse af, at brugsanvisningen følges. Med tilladelsen er der ikke taget stilling til den teknologiske effekt.

Ryst dåsen godt før brug.



Aluminium-Spray. Varenr. Z 102. 400 ml.

Korrosionsbeskyttelse, varmebestandig op til 800°C. Anvendes til udstødningsrør, varmerør, maskindele, rep. af zinkafskaling osv. Dele, der skal behandles, renses og tørres omhyggeligt, evt. rust fjernes. Dåsen og emnet skal have rumtemperatur, 16-20°C.

Dåsen rystes til kuglen høres klart og herefter rystes endnu ca. 2 min. Påsprøjtning i et tyndt lag. Ønskes et tykkere lag, kan næste påsprøjtning foretages efter ca. 10 min. Sprøjteafstand 25-30 cm. Efter brug vendes dåsen på hovedet, og ventilen blæses ren.

Fremstillet af 99,5% rent aluminium.

Indeholder: Xylen.



Zink-Spray. Varenr. Z 101. 400 ml.

Zink-spray er et langtidsbeskyttende produkt mod korrosion, modstandsdygtigt mod vejsalt og vand. Tørret hurtigt. Er økonomisk i brug. Overfladebeskyttelse for alle metaller. Velegnet til udbedring af beskadigede zink-behandlede flader.

Dobbelt beskyttelse mod rustdannelse
95% zinkbelægning + 5% epoxidharz = 99% ren zink.

Brugsanvisning: Rumtemperatur for materialet og emnet 16-20°C. Beholderen rystes grundigt og efter kuglen er løsnet rystes endnu ca. 2 min. Påføres i et tyndt lag med krydsende bevægelser. Sprøjteafstand 25-30 cm. Efter brug vendes beholderen og ventilen blæses ren.

Indeholder: Xylen.