



PLASTICKÁ MAZIVA

SUNAPLEX 992 EP

Víceúčelové plastické mazivo na bázi komplexu hliníku. Pro mnoho aplikací, kde u plastického maziva se vyžaduje teploty do 130 C, pod velkým zatížením.

MULTY MOLY GREASE MOS2

Mazivo nejvyšší kvality, obohacené o aditiva MOS2. Jde o spolehlivé mnohoúčelové mazivo, které je vhodné pro použití v náročných pracovních podmínkách, lodního a automobilového průmyslu. Použitelná všude tam, kde jsou doporučena lithiová maziva s extrémními tlakovými vlastnostmi.

MULTI DUTY GREASE EP serie

Víceúčelová vazelína s dlouhou životností na bázi lithiových mýdel. Používá se k mazání valivých a kluzných ložisek kol, podvozků, mechaniky karoserií, elektropřislusšenství, obráběcích strojů a vodních pump.

HD-WR Vazelína

Vazelína vodě odolná na bázi lithium-vápník, speciálně pro vlhké a znečištěné prostředí a pro velké a nárazové zatížení. Aplikace v rozmezí teplot -20°C-120°.

Stern Tube Vazelína

Vazelína s vyšší odolností proti vodě na bázi vápníku. Všeobecné použití v zemědělských zařízeních a na mazání podvozků aut, autobusů a nákladních vozidel. Možnost použití i u off-road vozidel.

LITEX M2

Vysokovýkonné víceúčelové plastické mazivo na bázi lithiového komplexu. Obsahuje EP, antikorozi a antioxidantní aditiva. Tato aditiva jsou prosta těžkých kovů. Pro mazání ložisek kol automobilů a dalších vozidel. Obecné mazivo s dlouhou životností pro práci za těžkých podmínek v automobilech či v průmyslu.

LITEX C2

Vysoce kvalitní mazivo na bázi komplexu vápníku s novým syntetickým frikčním modifikátorem snižujícím tření. Plastické mazivo je určeno pro všestranné použití, zejména v papírenském průmyslu, automobilech, centrálních mazacích systémech a v mnoha dalších speciálních aplikacích, které dříve potřebovaly speciální typy plastických maziv na jiných základech.

GUN GREASE EP 00

Polotekuté plastické mazivo na bázi vápníku s EP vlastnostmi. Specifické určení pro mazání v centrálních mazacích systémech (např. Bielomatik). Pro převodová soukolí a reduktory s mazáním z vnějšího zdroje.

TRANSOL VP 867

Plastické mazivo na bázi lithiových mýdel, odolné proti vodě, chrání proti korozi. Uni-verzální plastické mazivo vyšší výkonnosti. Používá se pro valivá a kluzná ložiska při pracovních teplotách -20°C až +120°C.

TranSun s.r.o.

Strojírenská 4/7, Jihlava 586 01, Czech Republic
obchod@sunoco.cz
Tel: +420 567 310 282
http://www.sunoco.cz
IČO:28267753, DIČ:CZ28267753



OLEJE A MAZIVA PRO PRŮMYSL

VŠEOBECNÁ MAZIVA

COMPRESSOL (P&S) ISO 6743/3A, ISO-L DAC, DIN 51 506 VDL
Vysoce kvalitní minerální olej. Převážně pro kompresory všech typů.

COMPRESSYN ISO 6743/3A,DAG, DAH,DAJ, DIN 51 506 VDL
Vysoce kvalitní minerální olej. Převážně pro kompresory všech typů.

DURAGEAR serie ISO VG 150, 220, 320 & 460 DIN 51 517 PART3 TYPE CLP
Plně syntetický, typ DIN 51517 CLP, sériový typ maziv EP, které jsou obzvláště vhodné pro mazání stabilních převodů. Mazivo je založeno na pečlivém výběru syntetických uhlo- vodíků, vhodných do teplot nepřetržitě se pohybujících kolem 120°C.

SUNTAC WR serie ISO VG 80 WR, 100 WR, 220 WR and 6002/EP 71
Silně přilnavý hydraulický olej. Ve všech hydraulických a oběhových systémech, kde jsou kladeny požadavky na protioděrové vlastnosti. Taktéž může být použit do převodových skříní, na spojky, řetězy, kabely, kluzná ložiska a pro všechna strojírenská použití, kde je problémem bodové mazání. SUNTAC 6002 EP 71 je speciálně vyvinut pro mazání převodů a vaček tkalcovských strojů firmy SULZER RÜTI.

CHAIN SAW OIL serie ISO VG 80 and 150
Minerální olej se skvělými vlastnostmi, zabraňující odstříkávání. Je určen k mazání a údržbě řetězů řetězových pil, lan a řetězů.

WAY LUBRICANT serie ISO VG 32, 68 and 220
Řada hydraulických olejů pro kluzná vedení pro práci v normálních i těžkých podmínkách.

LUBEWAY 32, 68, 1732, 1768
Řada hydraulických olejů pro kluzná vedení, kde je olej plněn pod hydraulickým tlakem na dopravníky a vedení.

ROCK DRILL 32, 68, 220
Řada speciálních maziv určených pro vrtné soupravy a mazání pneumatických nástrojů. Pro kluzná vedení, kde je olej plněn pod hydraulickým tlakem na dopravníky a vedení.

SUNOTEX serie ISO VG 22, 32, 46 and 68
Řada olejů SUNOTEX jsou oleje pro obecné použití v textilních strojích. Jsou kompletně odstranitelné z látek všech typů. To je velmi významná výhoda těchto maziv, zejména při použití v technologiích, kde je prakticky nemožné zastavit občasnou kontaminaci látky mazivem ze stroje. Dále se používá i ve všech ostatních případech, kde nedochází k stírání či odkapávání oleje.

SUNEP serie ISO VG 68, 100, 150, 220, 320, 460, 680, 1000 & 1500 API GL-3, DIN 51517 PART3 TYPE CLP
Mazivo pro extrémní tlaky s vysokým indexem viskozity. Rychle se odděluje od vody a má výbornou nepěnovou charakteristiku. Určen pro průmyslové převody jako jsou šnekové převody a spirálové převody.

MOULD OIL UNIVERSAL serie
Moderní, nízko viskózní demontážní kapalina, která může být použita na ocelové a dřevěné bednění nebo plastické formy.

HEAT TRANSFER OIL serie ISO VG 22, 32 and 46
Olej pro nepřímý přenos tepla, pro teploty do 310°C

WHITE OIL RANGE F, SP & LV
Řada White Oil jsou ropné bílé oleje. Díky rafinaci extrémně vysokého stupně jsou oleje vhodné pro použití v interním lékařství.

OBRÁBĚCÍ KAPALINY

Vodou ředitelné kapaliny

SUNICOOL S/N

Biologická, plně syntetická brusná chladicí kapalina, která neobsahuje dusitany, dusičiny a minerální oleje. Je vhodný k broušení železných a neželezných materiálů.



SUNICOOL A/K

Biologická, bez bi-atri-ethanolaminů, polosyntetická emulzní kapalina, která tvoří ve vodě transparentní bílou mikro emulzi. Díky kombinaci chladících a mazacích vlastností je ideální pro vrtání, frézování a soustružení. Je vhodný pro obrábění všech druhů ocelí, litiny a hliníku.

SUNICOOL M

Biologická, bez bi-atri-ethanolaminů, emulzní kapalina. Byl vyvinut jako univerzální kapalina pro všechny řezné operace u železných a neželezných kovů. Je vhodný i pro obrábění hliníku.

SECO 4020

Emulzní řezný olej pro všestranné použití. Pro kovoobráběcí operace u železných a neželezných kovů. Užívá se ve směsi s vodou.

Vodou neředitelné kapaliny



SUNICUT 2022-2032

Řezný olej bez chlóru, který se používá k běžnému (malé až střední zatížení) obrábění (vrtání, frézování) neželezných a lehkých materiálů. SUNICUT 2022 a 2032 zajišťuje dobré mazání a chlazení s příznivým efektem na životnost nářadí, řeznou rychlost, povrchovou úpravu a přesnost rozměrů obráběných výrobků.

SUNICUT 3022-3046

Řezný olej bez chlóru, který se používá k vrtání, frézování a soustružení všech typů oceli. SUNICUT 2022 a 2032 zajišťuje dobré mazání a chlazení s příznivým efektem na životnost nářadí, řeznou rychlost, povrchovou úpravu a přesnost rozměrů obráběných výrobků. Není vhodný pro neželezné materiály.

SUNIBRO 22

Řezný olej bez chlóru, který se používá k protahování. Vytváří tlaku odolný film na protahovacích nástrojích, který prodlužuje životnost nástrojů.

SUNIHON

Řezný olej s nízkou viskozitou, která zajišťuje odstranění malých špon a tím zabraňuje poškrábání povrchu. Z důvodu dosažení dobrých obráběcích vlastností je tato kapalina bez chlóru s přísadami pro aktivní obrábění. Nízký index viskozity zajišťuje skvělé chladicí a oplačovací vlastnosti.

SUNITAP 75

Řezný olej bez chlóru, který se používá k řezání vnitřních a vnějších závitů všech druhů oceli. Toto mazivo je obohaceno o EP - zvyšuje odolnost olejového filmu a lze ním nahradit mnoho řezných olejů obsahujících chlór. Sunitap 75 má vynikající mazací a chladicí účinek dále má příznivý vliv na prodloužení výměnné lhůty oleje, řeznou rychlost, povrchové úpravy a přesnost rozměrů konečného výrobku.

SUNIDRAW

Univerzální mazivo pro hluboké tažení železných plechů bez chlóru. Je založen na minerálních olejích s aditivou proti korozi a oxidaci.

SUNIGRID

Vysoce koncentrovaný pro broušení tvrdé oceli jako jsou zařízení pro broušení a frézování. Dále pro broušení ložisek a ozubených kol.



HYDRAULICKÉ OLEJE



SUNVIS HV serie

ISO VG 10, 15, 22, 32, 46, 68, 100 and 150 DIN 51 524 PART3 TYPE HVLP
Hydraulické univerzální oleje působící pod vysokým zatížením a odolné vůči vodě. Mazání a ochrana hydraulických systémů pracujících pod vysokým tlakem a ve vlhkém prostředí. Řada SUNVIS HV se navíc vyznačuje vysokým viskozitním indexem. Doporučené použití u hydraulických systémů pracujících s vysokým tlakem a vysokou fluktuací teplot.

SUNVIS 800 WR-HV serie

ISO VG 10, 15, 22, 32, 46, 68, 100 and 150 DIN 51 524 PART3 TYPE HVLP
Hydraulické univerzální oleje působící pod vysokým zatížením a odolné vůči vodě. Mazání a ochrana hydraulických systémů pracujících pod vysokým tlakem a ve vlhkém prostředí. Vyhovují naprostě většině hydraulických systémů. Řada SUNVIS 800 WR - HV se navíc vyznačuje vysokým viskozitním indexem.

SUNVIS 800 WR serie

ISO VG 10, 15, 22, 32, 46, 68, 100, 150, 220 and 320 DIN 51 524 PART2 TYPE HLP
Hydraulické univerzální oleje působící pod vysokým zatížením a odolné vůči vodě. Mazání a ochrana hydraulických systémů pracujících pod vysokým tlakem a ve vlhkém prostředí.

SUNVIS ZF serie

ISO VG 32, 46 and 68 DIN 51 524 PART2 TYPE HLP

SUNVIS 900 serie

ISO VG 15, 22, 32, 46, 68, 100, 150, 220, 320 and 460 DIN 51 524 PART1 TYPE HL
Vysoce jakostní hydraulický olej s EP vlastnostmi. Pečlivě sestaven na základě rozpouštědlově rafinovaných minerálních olejů s přirozeně vysokým viskozitním indexem, s aditivací speciálními bezpopelnými aditivou.

ECOVIS 46

ISO VG 46 DIN 51 524 PART3 TYPE HVLP

Kvalitní hydraulický olej z řady SUNVIS, s vysokým viskozitním indexem, vyrobený na bázi rafinovaných parafinických základových olejů. Vhodný pro použití v průmyslu, prakticky všude, kde neprobíhá vysoké zatěžování a kde není vyžadována speciální protioděrová aditivace.

ECOVIS S46

DIN 51 524 PART3 TYPE HVLP

Biologicky odbouratelný hydraulický olej na bázi esterů do všech hydr. zařízení kde může dojít ke kontaminaci půdy a k následnému znečištění povrchových vod nebo kanalizační sítě.

PROCESNÍ OLEJE

SUNPAR serie

2280, 150, 120, 110 & 107-H

Vysoce rafinovaný minerální olej- premium quality. Strukturálně je charakterizován dominantními nasycenými jádry a dlouhými parafinickými bočními řetězci. Je hluboko odparafinovaný na nízký bod tuhnutí. Řada SUNPAR rovněž vykazuje excelentní odolnost proti oxidaci, která narůstá s rostoucí molekulární váhou.

SUNTHENE serie

410, 420, 450 & 4240

Oleje Sunthene jsou vyráběny ze speciálních voskuprostých naftenických rop k zajištění optimální barvy a barevné stability, při zachování dobré kompatibility a zpracovatelských vlastností. To je dosaženo selektivní rafinací resp. odstraněním barevných příměsí bez znatelné změny obsahu aromátů. Selektivní rafinací jsou tedy odstraněny polární látky, čímž je zajištěna mimo jiné i odolnost proti UV záření.

C.L.R.P.O.

Vysoce kvalitní čistý naftenický olej. Jako zpracovatelský olej v gumárenství pro aplikace s neoprenovými, SBR, butylovými či přírodními pryžemi...

SUNDEX 790

Vysoce aromatický zpracovatelský olej, vyráběný přesným procesem řízení chemických a fyzikálních vlastností. Jako zpracovatelský olej do pryží, pryskyřic, asfaltových krytin, lepidel a jako změkčovač do plastických hmot.

ASTM / IRM serie

901, 902 & 903

Referenční oleje v gumárenském průmyslu.

PROCESS OILS NC 2400, 500, 100, 60, 40

2400, 500, 100, 60, 40

Podle předpisů OSHA Hazard Communications Standard, SUN má řadu vysoce rafinovaných naftenických zpracovatelských olejů.