



Hrvatska, 10310 Ivanić-Grad, Industrijska cesta 4, p.p. 51

telefon +385 1 28 88 556

telefax +385 1 28 88 560

e-mail info@ivasim.hr web www.ivasim.hr



GRAĐEVINARSTVO, POLJOPRIVREDA I TRANSPORT

MAZIVA

BIOSIM



Fiziološki neškodljiva, biološki razgradiva mast na bazi vegetabilnih ulja i biorazgradivih aditiva, smeđe boje.

Temperatura primjene:
-20°C do + 200°C

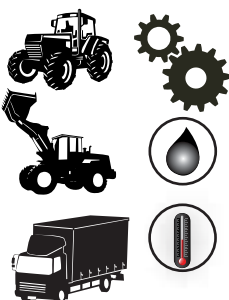
NLGI 2

ZZJZ: 1261/95

Pakiranje: kartuša 400 g, 1 kg, 20 kg

- sredstvo za podmazivanje u ekološkoj proizvodnji
- podmazivanje kliznih ležajeva i kotrljajućih ležajeva manjih brojeva okretaja
- podmazivanje ležajeva, svornjaka i zglobova
- podmazivanje kardana
- podmazivanje vodenih pumpi

SIM-PLEX



Visokoučinkovita Li-Ca kompleksna mast, zelene boje.

Temperatura primjene:
-20°C do + 150°C
kratkotrajno do 180°C

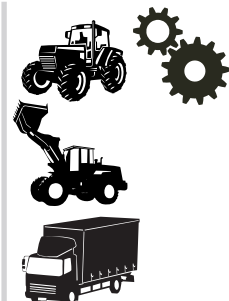
NLGI 2

ISO L-XBDEB2

Pakiranje: kartuša 400 g, 1 kg, 5 kg

- specijalna mast zelene boje na osnovi kompleksnog litijevog i kalcijevog sapuna
- primjenjuje se za podmazivanje kliznih i kotrljajućih ležajeva građevinskih, poljoprivrednih i gospodarskih vozila
- otporna na vodu i vlagu
- otporna na visoke temperature i opterećenja
- preporuča se za podmazivanje ležajeva kotača vozila

SIM-80



Višenamjenska mast za podmazivanje i brtvljenje, smeđe boje.

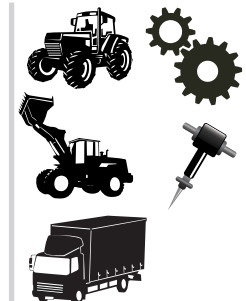
Temperatura primjene:
-30 do 250 °C

NLGI 2

Pakiranje: 100gr, 1 kg, 20 kg

- otporno na ulja i sve vrste goriva
- otporno na LPG
- podmazivanje i brtvljenje raznih ventila, zasuna, reduktora, korita motora, kućišta osovina, glava motora
- pogodno je također kao hermetik za metalne površine u kontaktu s gumom i drugim brtvilima

SIM-821



Specijalno visokotemperaturna mast koja sadrži koloidni bakar, bakreno-crvene boje. Služi i kao montažna pasta.

Temperatura primjene:
-30°C do 800°C

NLGI 1

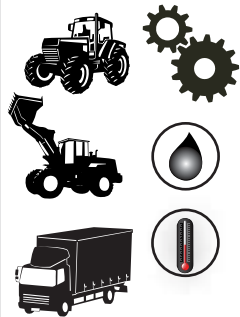
Pakiranje: kartuša 400 g, 1 kg, 20 kg

- koristi se za podmazivanje usadnih alata hidrauličkih i pneumatskih čekića
- primjenjuje se kako bi se smanjilo trošenje i produžio vijek trajanja hidrauličnih i pneumatskih čekića podvrgnutih visokim naprezanjima, šok opterećenjima i ekstremnim vibracijama
- upotrebljava se kao zaštićena mast za elektrokontakte (npr. kod akumulatora)
- primjenjuje se za podmazivanje vijčanih spojeva, glava cilindara, prirubničkih spojeva i ispušnih sistema
- olakšava montažu i demontažu strojnih sklopova

*posebne informacije o proizvodu vezano za sastav i odgovarajuće mjere za zbrinjavanje nalaze se u sigurnosno tehničkom listu.

MAZIVA

SIM-210



Mast za ležajeve koji su teško opterećeni i rade pri manjim brojevima okretaja, crne boje.

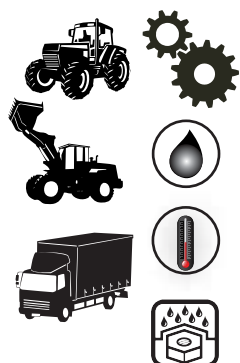
Temperatura primjene:
-30°C do +400°C

Sadrži molibden disulfid MoS2
NLGI 2

Pakiranje: kartuša 400 g, 1kg, 20kg

- upotrebljava se za podmazivanje kliznih i kotrljajućih ležajeva u željezarama, cementarama, rudnicima, remontnoj djelatnosti; na transporterima, zupčastim letvama, zglobovi kod utovarivača, transportnim trakama kod visokih temperatura, sedlima tegljača
- otpornost na vodu omogućuje široku primjenu na svim dijelovima gdje je prisutna vlaga i voda

SIM-410



Visokotemperaturna grafitna montažna pasta, crne boje.

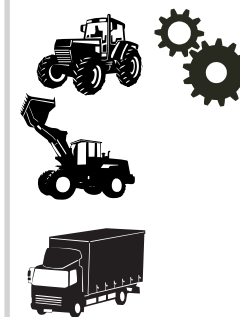
Temperatura primjene:
-25°C do +450°C

NLGI 1

Pakiranje: 100 g, kartuša 400 g, 1 kg, 20 kg

- montažna pasta otporna na utjecaj vode, plinova i svih vrsta tekućih goriva
- zbog svojstava podmazivanja, brtvljenja i antikorozivne zaštite primjenjuje se u svim granama industrije i servisnim radionicama
- uspješno se primjenjuje za podmazivanje vijčanih spojeva, kliznih ležajeva, poluga, klingeritnih, metalnih i spiralnih brtvila, različitih slavina i zasuna, zupčastih letvi te mnogih sličnih strojnih elemenata
- učinak podmazivanja dopunjuje se vrlo dobrom zaštitom od korozije
- služi za osnovni premaz kotrljajućih i kliznih ležajeva prije pokretanje odnosno uhodavanja
- punionice plina osim kisika
- podmazivanje ležajeva vagoneta u sušarama opeke i porculana

SIM-202



Mast mineralne osnove, transparentno žute boje.

Temperatura primjene:
-30°C do 130°C, kratkotrajno do 150°C
NLGI 2

Pakiranje: kartuša 400 g, 1kg, 15 kg,

- za podmazivanje vrlo opterećenih svornjaka
- kod građevinske i poljoprivredne mehanizacije i vozila
- za podmazivanje svih vrsta valjnih i kliznih ležajeva pri većim opterećenjima i temperaturama
- podmazivanje transportera u šljunčarama otporna je na naftne derivate, etilni alkohol i vodu
- primjenjuje se u naftnoj, petrokemijskoj, građevinskoj, rudarskoj, cementnoj i drugim industrijama gdje su posebno teški uvjeti rada (nečistoća, vlaga...)

*posebne informacije o proizvodu vezano za sastav i odgovarajuće mjere za zbrinjavanje nalaze se u sigurnosno tehničkom listu.



GRAĐEVINA



POLJOPRIVREDA



GOSPODARSKA VOZILA



LEŽAJEVI



HIDRAULIČKI I PNEUMATSKI ČEKIĆ



ZA EKOLOŠKU PROIZVODNJU



OTPORNO NA VODU



OTPORNO NA VISOKU TEMPERATURU



ANTIKOROZIVNO

ČIŠĆENJE I ODMAŠĆIVANJE

○ IVASOL-C SPRAY



Emulgirajuće sredstvo za čišćenje i odmašćivanje.

Pakiranje: spray 400 ml

- sredstvo za hladno čišćenje i odmašćivanje motora
- sadrži površinski aktivne i emulgirajuće sastojke
- posjeduje izvanrednu sposobnost otapanja i uklanjanja ulja i masnoća mineralnog podrijetla, te drugih strojeva
- onečišćene površine poprskati i nakon 10-15 minuta isprati jakim mlazom vode

○ IVASOL A1

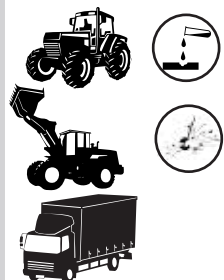


Dvokomponentno alkalno sredstvo za odmašćivanje, djelotvorno i kod vrlo teških onečišćenja.

Pakiranje: 1l, 5l, 20l

- sadrži neionske i kationske tenzide, te aktivne lužnate komponente koje ga čine vrlo efikasnim pri tretiranju mineralnih, ali i masnoća biljnog i životinjskog porijekla
- prije upotrebe potrebno promućkati da se dvije komponente izmiješaju
- može se koristiti u isporučenom stanju na način da se zaprljana površina prska sredstvom, a nakon 10-15 minuta dobro se ispere mlazom vode
- može koristiti u razrjeđenju s vodom i to:
 - 1:70 za predpranje zaprljanih površina
 - 1:50 pranje podova radionica, tvorničkih hala
 - 1:10 za pranje motornih prostora i strojnih sklopova, cerada

○ IVASOL BS



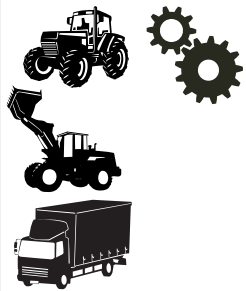
Neemulgirajuće sredstvo za odmašćivanje i čišćenje.

Pakiranje: 5l, 20l, 200l

- izvanredno otapa ulja i masti
- nije eksplozivan
- ne nagriza obojene metale, polimerne materijale, boje i lakove
- primjenjuje se četkom, prskanjem ili uranjanjem
- ne razrijeđuje se niti ispire vodom

ČIŠĆENJE I ODMAŠĆIVANJE

IVASOL CS



Emulgirajuće sredstvo za čišćenje i odmašćivanje.

Pakiranje: 1l, 5l, 20l, 200l, 1000l

- sredstvo za odmašćivanje i čišćenje
- sadrži površinski aktivne i emulgirajuće sastojke
- posjeduje izvanrednu sposobnost otapanja i uklanjanja ulja i masnoća mineralnog podrijetla
- djelove uroniti ili poprskati te nakon 15 do 20 minuta isprati vodom

IVASOL-F1



Alkalno sredstvo za odmašćivanje

Pakiranje: 1l, 5l, 20l

- sadrži neionske i kationskih tenzide koji ga čine vrlo efikasnim pri tretiranju mineralnih ali i masnoća biljnog i životinjskog porijekla
- čišćenje i pranje podova servisnih radionica,
- u petrokemijskoj industriji,
- u mehaničkim radionicama
- motorni prostori kamiona, automobila,
- radni i industrijski strojevi

IVABET



Koncentrirano univerzalno otapalo za građevinarstvo.

Pakiranje: 1l, 3l, 5l, 10l

- uklanja ostatke cementa, vapna morta i mahovine
- čisti prirodni i umjetni kamen, kamene ploče i beton
- nanesti sredstvo na onečišćenu površinu te ostaviti da djeluje 15-20 minuta i nakon tog vremena mehanički očistiti nakupine stvrdnutog betona i dobro isprati vodom. Ukoliko se radi o blažem stupnju onečišćenja sredstvo se može razrijediti vodom u omjeru 1:5.

IVAROST-K20



Sredstvo za skidanje i odstranjivanje hrđe. Štiti metalne površine jer se veže sa hrđom i pretvara je u željezne fosfate što ga čini i antikorozivnim sredstvom.

Pakiranje: 0,5l, 1l, 5l, 20l, 200l, 1000l

- sredstvo za odmašćivanje i čišćenje
- sadrži površinski aktivne i emulgirajuće sastojke
- posjeduje izvanrednu sposobnost otapanja i uklanjanja ulja i masnoća mineralnog podrijetla
- djelove uroniti ili poprskati te nakon 15 do 20 minuta isprati vodom

*posebne informacije o proizvodu vezano za sastav i odgovarajuće mjere za zbrinjavanje nalaze se u sigurnosno tehničkom listu.

ČIŠĆENJE I ODMAŠĆIVANJE

IVASOL K61



Inhibirano kiselo sredstvo za odstranjivanje kamenca, hrđe, oksidnih i sulfidnih taloga u posudama od aluminija i cinka.



Pakiranje: 1l, 5l, 20l



- ne sadrži slobodne ione klora pa je neškodljivo za primjenu na konstrukcionom čeliku, aluminiju, cinku, ostalim obojenim metalima te pocinčanim čeličnim limovima
- čišćenje protočnih hladnjaka (kitera), grijača vode i uređaja za klimatizaciju
- čišćenje sistema za odvođenje topline kod hidrauličkih preša s brzim ciklusom rada
- primjenjuje se toplim postupkom čišćenja do maksimalno 60°C ovisno o vrsti i debljini naslaga onečišćenja. Vrijeme čišćenja traje između 4 i 12 sati. Nakon završenog postupka čišćenja, potrebno je temeljito ispiranje vodom.

*posebne informacije o proizvodu vezano za sastav i odgovarajuće mjere za zbrinjavanje nalaze se u sigurnosno tehničkom listu.



GRAĐEVINA



POLJOPRIVREDA



GOSPODARSKA VOZILA



LEŽAJEVI



RASHLADNI SUSTAVI



OTPORNO NA VODU



OTPORNO NA VISOKU TEMPERATUR



NE NAGRIZA



ANTIKOROZIVNO



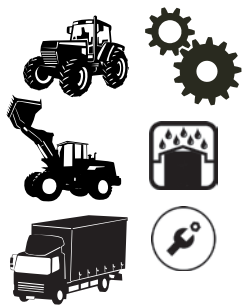
OLAKŠAVA ODVRTANJE



NIJE EKSPLOZIVNO

DOPUNSKI

ZOK-40 SPRAY

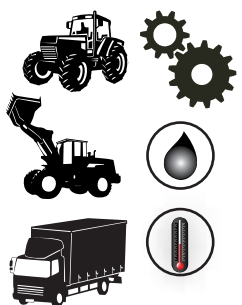


Antikorozivno, lako penetrirajuće ulje s WD svojstvima (istiskuje vodu i vlagu).

Pakiranje: spray 200ml, 400 ml

- izvanredno podmazuje sve vrste strojnih elemenata i sklopova
- štiti metalne dijelove, električne vodove i kontakte od korozije i vlage
- omogućuje laku demontažu
- osigurava lako odvrtnanje vijaka
- služi za vanjsku zaštitu svih metalnih površina od korozije

IVASTART SPRAY



Spray za hladno pokretanje motora.

Pakiranje: spray 200ml, 400 ml

- namijenjen za brzo i efikasno pokretanje (paljenje) benzinskih i dizelskih motora, naročito u otežanim zimskim uvjetima omogućuje brzo postizanje radne temperature
- štedi i produžuje radni vijek akumulatora
- kratkim pritiskom na raspršivač u maloj količini unijeti sredstvo kroz usisni otvor u zračni filtar ili u prostor rasplinjača goriva, nakon toga pokrenuti motor

IVADOV



Pasta za dokazivanje vode u spremnicima goriva

Pakiranje: 100 gr.

- indikator vode u gorivu primjenjuje se kao sredstvo za mjerenje količine vode koja se eventualno nalazi u spremniku goriva
- voda može nastati kondenzacijom ili se može unjeti prilikom punjenja rezervoara

IVAMIL



Pasta za pranje ruku s abrazivom

Pakiranje: 500 g, 5 kg

- ima izvanrednu snagu pranja jakih zaprljanja, bez obzira na porijeklo
- efikasno otklanja masti, ulja, grafičke boje i druge nečistoće te ima široku primjenu u industriji, zanatstvu i domaćinstvu

IVA-OPLATIN



Proizvod na bazi mineralnih ulja koji se koristi za lakše odvajanje betonskih oplata.

Pakiranje: 10l, 20l, 200l, 1000l

- koristi se za odvajanje oplata kod svih vrsta šalovanja (unutarnja i vanjska primjena), a djelotvoran je i kod niskih temperatura
- može se koristiti i kao zaštitno sredstvo u građevinarstvu i industriji građevinske betonske galanterije

*posebne informacije o proizvodu vezano za sastav i odgovarajuće mjere za zbrinjavanje nalaze se u sigurnosno tehničkom listu.



GRAĐEVINA



POLJOPRIVREDA



GOSPODARSKA VOZILA



LEŽAJEVI



OTPORNO NA VODU



OTPORNO NA VISOKU TEMPERATURU



OLAKŠAVA ODVRTANJE



ANTI-KOROZIVNO