

KATALOG AEROSOLŮ IMPACT ADHESIVE

PRODUKT	VLASTNOST	BARVA	HUŠTOTA	OLEJOVÁ FÁZE	ZÁKLAD	NLGI	PENETRACE 60 W	BOD SKÁPŇUTÍ	TEPLOTNÍ ODOLNOST	TEST SHELL 4 KULIČKY		DN - HODNOTA
										ZATÍŽITELNOST	OPOTŘEBENÍ	
	Jednotka	-	Kg/m ³	-	-	-	1/10 mm	°C	°C	N	mm	mm/min
	Norma	-	-	-	-	-	ISO 2137	NF T 60.102	-	ASTM D2596	ASTM D2266	-
M 8032 Silinol 100%	Separáčnı a mazací silikonovı olej	průhledná	970	polysiloxan	-	-	neměřitelné	-	-50 °C až +250 °C	neměřitelné		-
M 8033 Silinol	Separáčnı a mazací silikonovı olej	průhledná	970	polysiloxan	-	-	neměřitelné	-	-50 °C až +250 °C	neměřitelné		-
M 8034 Servis sprej	Penetrační olej	jantarová	840	minerální	organický	-	-	-	-30 °C až +180 °C	1200	0,9	-
M 8036 Servis sprej	Penetrační olej s teflonem	bílá	840	syntet./minerální	anorganický	-	-	-	-30 °C až +160 °C	1500	0,8	-
M 8037 Povolrez	Rychlé uvolňování šroubových spojů	černá	850	minerální	organický	-	-	-	-	neměřitelné		-
M 8038 Penetrační vazelína	Penetrační adhezni mazivo pro vlhké prostředí	zelená	891	syntet.	organický	2	265/295	195	-30 °C až +180 °C	3150	0,6	600 000
M 8048 Anti-seize	Vysokotlaké a vysokoteplotní montážní mazivo	měděná	990	syntet.	organický	2	265/296	180	-20 °C až +1100 °C	4800	0,5	neměřitelné
M 8050 Mazivo lan a řetězů	Adhezni mazivo pro řetězy a lana	světlá	891	syntet./minerální	organický	-	265/297	200	-25 °C až +1100 °C	3200	0,6	550 000
M 8054 Univerzálnı vazelína	Adhezni multifunkční mazivo	světlá	891	minerální	organický	2	265/298	192	-20 °C až +170 °C	3150	0,6	600 000
M 8056 Řezný olej	Řezný olej pro těžké obrábění kovů a tvrdokovů	červená	964	syntet.	organický	-	-	-	-20 °C až +200 °C	5000	0,42	-
M 8062 Teflonové mazivo	Teflonové mazivo	bílá	920	minerální	anorganický	2	265/298	nemá	-20 °C až +160 °C	2150	0,68	150 000

KATALOG MAZIV IMPACT ADHESIVE

PT LTS Ložiskový tuk special	Univerzálnı, tlakové mazivo pro valivá ložiska, kluzná vedenı, valivě uložená lineární vedenı, klouby, závitová vřetena, profily s klínovou drážkou.	jantarová	877	minerální	organický	2	265/295	187	-15 °C až +150 °C	2500	-	-
M 8052 Silikono teflonové mazivo	Chemicky a trvale vodě odolné mazivo pro mazání všech jemných mechanismů i pro montážní spojovací aplikace.	jantarová	970	silikon	organický	2	-	190	-50 °C až +250 °C	-	-	-
PT SIC Silikono grafitové mazivo	Chemicky a trvale vodě odolné vysokoteplotní mazivo.	černá	970	silikon	organický	2	-	>250	-50 °C až +350 °C	-	-	-
M 8042 Ochrana při svařování	Chrání před přilnutím okujı a kapiček kovů při svařování. Ošetřené plochy jsou nakanzerovány proti vzniku koroze. Na plochy lze použít všechny druhy základních barev, aniž by se musely odmašťovat.	jantarová	1050	minerální	anorganický	-	-	-	-	-	-	-
M 8066 Odstraňovač vlhkosti a ochrana proti korozi	Odstraňuje a odpuzuje vlhkost. Obsahuje inhibitory koroze, které působı jako prevence proti korozi. Je speciálně určen pro použití při instalaci elektřiny.	jantarová	850	minerální	anorganický	-	-	-	-	-	-	-



Průmyslové aerosoly,
maziva a technické
kapaliny

ČISTIČE - ODMAŠŤOVAČE

M 8058

Vytváří rychle expandující čistící pěnu s ochranou (frekvenční protimlžící a hydrofobní efekt). Efektivní pro odstranění mastnoty, špíny, biologických nečistot, prachu z většiny povrchů, jako jsou plasty, kovy, keramika, obklady, barvené povrchy a sklo. Ideální pro rychlé a suché čištění.

S1960

Optimální směs silných rozpouštědel. Rychle a účinně odstraňuje minerální, syntetické a silikonové oleje, tuky, nečistoty a karbon u kovových povrchů strojů, motorů a zařízení již pouhým nastříkáním.



SILINOL

M 8032 - 100 % silikonový olej

Silikonové mazivo bez obsahu rozpouštědel. Vytváří sourodý, vysoce přilnavý suchý film. Největší využití najde v plastikářském průmyslu jako separátor forem, textilním, potravinářském a balicím průmyslu jako čisté mazivo. Ošetřuje a impregnuje materiály a chrání je před vlhkem.

M 8033

Jemně vzlínavý silikonový olej pro všeobecné použití. Separuje povrchy, maže, impregnuje před vlhkem. Chrání, ošetřuje a konzervuje gumu, látky, autoplachty a plastické hmoty před povětrnostními vlivy.



MAZIVA 3. GENERACE S MOLEKULÁRNÍ VAZBOU

ML 10 - Penetrační olej

Vysoce prolínavý jemný mazací olej ML10 je vybaven vynikajícími vlastnostmi pro všestranné použití. Svou mimořádnou účinností a nosností kluzného mazacího filmu na bázi patentované molekulární ochrany kovů se řadí mezi unikátní výrobky. Je použitelný i pro mazání kuličkových, válečkových a kluzných ložisek.

Snižuje opotřebení, tření, hluchost a prodlužuje životnost zařízení. Působí dlouhodobě. Univerzálně použitelný olej z minerálního oleje bez tuhých maziv s patentovanou molekulární složkou ochrany kovů. Na povrchu třecích ploch vytváří téměř okamžitě vysoce kluzný a pevný ochranný film s velkou nosností, pro extrémně vysoká zatížení. Velmi dobrá přilnavost, stabilita při vysokých teplotách +200°C.

MG 1 - Molekulární vazelína

Univerzálně použitelný tuk z minerálního oleje bez tuhých maziv s vysokozátěžovou složkou ochrany kovů, kde na povrchu třecích ploch vytváří téměř okamžitě vysoce kluzný a pevný ochranný film s velkou nosností, pro extrémní vysoká zatížení (3150 N) a minimálním opotřebením (0,6 mm). Velmi dobrá přilnavost, stabilita při vysokých otáčkách (DN 500 000). Vynikající antikorozi ochrana.

MG 1 AQUA - Molekulární vazelína

Pro extrémní odolnost vodě a pod vodou (i slané vodě) doporučujeme MG1 AQUA, která nevyklučuje při styku s vodou mastnotu (olej) do vody. Je nesmyvatelná vodou.

ML 15 - Molekulární řezný olej

Řezná kapalina s molekulární složkou ochrany kovů pro extra těžké obrábění kovů a tvrdokovů.

Bez tuhých maziv s vysokozátěžovou složkou ochrany kovů, kde na povrchu třecích ploch vytváří okamžitě vysoce kluzný a pevný ochranný film s velkou nosností, pro extrémní vysoká zatížení a minimálním opotřebením řezných nástrojů. Vynikající antikorozi ochrana.

MLX - FAST RUST LOOSER - Rozpouštěč rzi

Vysoce prolínavý jemný mazací olej je vybaven unikátními vlastnostmi roztržení vazby rzi. Je vysoce účinný na rychlé uvolňování zkorodovaných šroubů, táhel, zámků, atd.

MLX je směs velice jemných penetrantů s vysokým stupněm maznosti (bez MoS) a má vynikající dlouhotrvající účinek, 2 včetně antikorozi ochrany. Proniká i znečištěným povrchem vápenatým nebo uhelným prachem.

UVOLŇOVACÍ A MAZACÍ OLEJE

M 8034 - Servis sprej

Penetrační olej se 6 funkcemi, maže, uvolňuje, vytěsňuje vodu, konzervuje, odstraňuje vrzání a čistí.

M 8036 - Servis sprej s teflonem

Vysoce prolínavý olej s teflonovou kluznou složkou, která výrazně zvyšuje mazací vlastnosti. Maže zámků, táhla, lanka, bowdeny, řetězy, zahradní techniku, nářadí, panty, kola, zbraně, závity, osy a všechny pohyblivé díly. Vytěsňuje vodu, uvolňuje rez, konzervuje a čistí.

M 8037 - Povolrez s MOS2

Speciální přípravek pro rychlé uvolňování rzi šroubových spojů, zaseklých mechanismů, zámků, čepů, řetězů, bowdenů a ručního nářadí.



GALVANIZACE

ZN Metal

Vytváří vysoce (ultra) lesklý kovový povlak, odolává teplotám až do 550 °C, s dlouhodobým antikorozi účinkem. Ideální pro opravy a obnovu pozinkovaných povrchů.

OLEJE

M 8056 - Řezný olej

Speciální řezný olej pro těžké obrábění železných a neželezných kovů včetně Titanu. Vysoce zatížitelný maže tam, kde běžné oleje již nestačí.

Snižuje opotřebení nástrojů, zvyšuje výkon, přesnost obrábění a vytváří precizní povrch.



MONTÁŽNÍ PASTY

M 8048 - Antiseize Cu

Antizadírací syntetické mazivo na bázi mědi. Vysoká teplotní odolnost až 1100 °C a tlaková odolnost 4800N umožňují využití v extrémních podmínkách. Výborné pro mazání elektrických spojů, kontaktů a šroubení, kde vede elektrický proud, konzervaci a mazání závitů uzavíracích šoupat, šroubových spojů parních vedení, vstříkových trysek, brzdových mechanismů, silových převodů, čepů stavebních, zemědělských a lesních strojů a všech kluzných ploch. Teplotní odolnost - 20 °C až + 1100 °C.

VAZELÍNY

M 8038 - Penetrující vazelína

Jemná vzlínavá vazelína vytěsňuje vodu a přilne i na vlhký povrch. Maže čerpadla, pumpy, ventily, ložiska, kladky, uzavírací šoupatka a převody. Teplotní odolnost - 30 °C až + 180 °C.

M 8062 - Teflonová vazelína

Jemná bílá vazelína pro mazání jemných mechanismů, ložisek, převodů, uzavíracích šoupat, tlačítek, pantů, kladek, válečkových a řetězových drah. Teplotní odolnost - 20 °C až + 160 °C.

M 8054 - Multifunkční vazelína

Vazelína s vysokou přilnavostí a tlakovou odolností. Široká oblast použití. Mazání ozubených a šnekových převodů, ložisek, kloubů, drážkových hřídel, závitových vedení a všech třecích ploch. Teplotní odolnost - 20 °C až + 170 °C.

M 8050 - Mazivo řetězů a lan

Vzlínavé adhezivní mazivo. Trvalé mazání průmyslových řetězů, lan, otevřených a uzavřených převodů a kluzných ploch. Teplotní odolnost - 25 °C až + 180 °C.

Pro více informací:

HF SERVIS s.r.o.
330 33 Plešnice 25

+ 420 377 279 255
obchod@hfservis.cz

Vybrané zboží zakoupíte i na e-shopu impanano.cz

ČISTIČE - ODMAŠŤOVAČE

M 8058

Vytváří rychle expandující čistící pěnu s ochranou (frekvenční protimlžící a hydrofobní efekt). Efektivní pro odstranění mastnoty, špíny, biologických nečistot, prachu z většiny povrchů, jako jsou plasty, kovy, keramika, obklady, barvené povrchy a sklo. Ideální pro rychlé a suché čištění.

S 1960

Optimální směs silných rozpouštědel. Rychle a účinně odstraňuje minerální, syntetické a silikonové oleje, tuky, nečistoty a karbon u kovových povrchů strojů, motorů a zařízení již pouhým nastříkáním.



SILINOL

M 8032 - 100 % silikonový olej

Silikonové mazivo bez obsahu rozpouštědel. Vytváří sourodý, vysoce přilnavý suchý film. Největší využití najde v plastikářském průmyslu jako separátor forem, textilním, potravinářském a balicím průmyslu jako čisté mazivo. Ošetřuje a impregnuje materiály a chrání je před vlhkem.

M 8033

Jemně vzlínavý silikonový olej pro všeobecné použití. Separuje povrchy, maže, impregnuje před vlhkem. Chrání, ošetřuje a konzervuje gumu, látky, autoplachty a plastické hmoty před povětrnostními vlivy.



MAZIVA 3. GENERACE S MOLEKULÁRNÍ VAZBOU

ML 10 - Penetrační olej

Vysoce prolínavý jemný mazací olej ML10 je vybaven vynikajícími vlastnostmi pro všestranné použití. Svou mimořádnou účinností a nosností kluzného mazacího filmu na bázi patentované molekulární ochrany kovů se řadí mezi unikátní výrobky. Je použitelný i pro mazání kuličkových, válečkových a kluzných ložisek.

Snižuje opotřebení, tření, hluchost a prodlužuje životnost zařízení. Působí dlouhodobě. Univerzálně použitelný olej z minerálního oleje bez tuhých maziv s patentovanou molekulární složkou ochrany kovů. Na povrchu třecích ploch vytváří téměř okamžitě vysoce kluzný a pevný ochranný film s velkou nosností, pro extrémně vysoká zatížení. Velmi dobrá přilnavost, stabilita při vysokých teplotách +200°C.

MG 1 - Molekulární vazelína

Univerzálně použitelný tuk z minerálního oleje bez tuhých maziv s vysokozátěžovou složkou ochrany kovů, kde na povrchu třecích ploch vytváří téměř okamžitě vysoce kluzný a pevný ochranný film s velkou nosností, pro extrémní vysoká zatížení (3150 N) a minimálním opotřebením (0,6 mm). Velmi dobrá přilnavost, stabilita při vysokých otáčkách (DN 500 000). Vynikající antikorozi ochrana.

MG 1 AQUA - Molekulární vazelína

Pro extrémní odolnost vodě a pod vodou (i slané vodě) doporučujeme MG1 AQUA, která nevylučuje při styku s vodou mastnotu (olej) do vody. Je nesmyvatelná vodou.

ML 15 - Molekulární řezný olej

Řezná kapalina s molekulární složkou ochrany kovů pro extra těžké obrábění kovů a tvrdokovů.

Bez tuhých maziv s vysokozátěžovou složkou ochrany kovů, kde na povrchu třecích ploch vytváří okamžitě vysoce kluzný a pevný ochranný film s velkou nosností, pro extrémní vysoká zatížení a minimálním opotřebením řezných nástrojů. Vynikající antikorozi ochrana.

MLX - FAST RUST LOOSER - Rozpouštěč rzi

Vysoce prolínavý jemný mazací olej je vybaven unikátními vlastnostmi roztržení vazby rzi. Je vysoce účinný na rychlé uvolňování zkorodovaných šroubů, táhel, zámků, atd.

MLX je směs velice jemných penetrantů s vysokým stupněm maznosti (bez MoS) a má vynikající dlouhotrvající účinek, 2 včetně antikorozi ochrany. Proniká i znečištěným povrchem vápenatým nebo uhelným prachem.

UVOLŇOVACÍ A MAZACÍ OLEJE

M 8034 - Servis sprej

Penetrační olej se 6 funkcemi, maže, uvolňuje, vytěsňuje vodu, konzervuje, odstraňuje vrzání a čistí.

M 8036 - Servis sprej s teflonem

Vysoce prolínavý olej s teflonovou kluznou složkou, která výrazně zvyšuje mazací vlastnosti. Maže zámků, táhla, lanka, bowdeny, řetězy, zahradní techniku, nářadí, panty, kola, zbraně, závity, osy a všechny pohyblivé díly. Vytěsňuje vodu, uvolňuje rez, konzervuje a čistí.

M 8037 - Povolrez s MOS2

Speciální přípravek pro rychlé uvolňování rzi šroubových spojů, zaseklých mechanismů, zámků, čepů, řetězů, bowdenů a ručního nářadí.



GALVANIZACE

ZN Metal

Vytváří vysoce (ultra) lesklý kovový povlak, odolává teplotám až do 550 °C, s dlouhodobým antikorozi účinkem. Ideální pro opravy a obnovu pozinkovaných povrchů.

OLEJE

M 8056 - Řezný olej

Speciální řezný olej pro těžké obrábění železných a neželezných kovů včetně Titanu. Vysoce zatížitelný maže tam, kde běžné oleje již nestačí.

Snižuje opotřebení nástrojů, zvyšuje výkon, přesnost obrábění a vytváří precizní povrch.



MONTÁŽNÍ PASTY

M 8048 - Antiseize Cu

Antizadírací syntetické mazivo na bázi mědi. Vysoká teplotní odolnost až 1100 °C a tlaková odolnost 4800N umožňují využití v extrémních podmínkách. Výborné pro mazání elektrických spojů, kontaktů a šroubení, kde vede elektrický proud, konzervaci a mazání závitů uzavíracích šoupat, šroubových spojů parních vedení, vstříkových trysek, brzdových mechanismů, silových převodů, čepů stavebních, zemědělských a lesních strojů a všech kluzných ploch. Teplotní odolnost - 20 °C až + 1100 °C.

VAZELÍNY

M 8038 - Penetrující vazelína

Jemná vzlínavá vazelína vytěsňuje vodu a přilne i na vlhký povrch. Maže čerpadla, pumpy, ventily, ložiska, kladky, uzavírací šoupatka a převody. Teplotní odolnost - 30 °C až + 180 °C.

M 8062 - Teflonová vazelína

Jemná bílá vazelína pro mazání jemných mechanismů, ložisek, převodů, uzavíracích šoupat, tlačítek, pantů, kladek, válečkových a řetězových drah. Teplotní odolnost - 20 °C až + 160 °C.

M 8054 - Multifunkční vazelína

Vazelína s vysokou přilnavostí a tlakovou odolností. Široká oblast použití. Mazání ozubených a šnekových převodů, ložisek, kloubů, drážkových hřídel, závitových vedení a všech třecích ploch. Teplotní odolnost - 20 °C až + 170 °C.

M 8050 - Mazivo řetězů a lan

Vzlínavé adhezivní mazivo. Trvalé mazání průmyslových řetězů, lan, otevřených a uzavřených převodů a kluzných ploch. Teplotní odolnost - 25 °C až + 180 °C.

Pro více informací:

HF SERVIS s.r.o.
330 33 Plešnice 25

+ 420 377 279 255
obchod@hfservis.cz

Vybrané zboží zakoupíte i na e-shopu impanano.cz