



Montáž
Údržba
Starostlivosť
Servis

FUCHS *Vhodný sprej pre akýkoľvek účel*



Mazanie čapov a kĺbov				Mazanie ozubených kolies	
LAGEMEISTER 3000 PLUS LAGEMEISTER TS Plastické mazivá pre najvyššie zaťaženie	LAGEMEISTER WHS 2002 Vysokovýkonné biele plastické mazivo obsahujúce EP prísady a PTFE	GERALYN Plastické mazivo vhodné pre potravinársky priemysel	URETHYN E/M polosyntetické plastické mazivo k odolné voči vysokej teplote	CEPLATTYN 300 SILENTAN Kontaktné plastické mazivo	
VLASTNOSTI				VLASTNOSTI	
<ul style="list-style-type: none"> veľmi dobré vlastnosti pri zaťažení tlakom vynikajúca príľnavosť vysoká stabilita voči starnutiu vynikajúca ochrana proti opotrebeniu a korózii vynikajúca odolnosť voči vode <p>LAGEMEISTER 3000 PLUS</p> <ul style="list-style-type: none"> aplikačné teploty v rozsahu: -30 / +120°C veľmi dobrá odolnosť voči slanej vode <p>LAGEMEISTER TS</p> <ul style="list-style-type: none"> aplikačné teploty v rozsahu: -30 / +140°C mimoriadne dlhé vlákna 	<ul style="list-style-type: none"> aplikačné teploty : -20 / +120°C krátkodobo až do +140°C veľmi dobrá príľnavosť dobrá ochrana proti korózii veľmi dobrá ochrana proti opotrebeniu vysoká odolnosť voči vode dlhodobu pružnosť 	<ul style="list-style-type: none"> aplikačné teploty : -20 / +100°C neovplyvňuje chuť bez zápachu dobrá príľnavosť odolné voči vode 	<ul style="list-style-type: none"> aplikačné teploty : -20 / +180°C krátkodobo až do +210°C zahusťovadlo na báze polymočoviny výnimočná tepelná odolnosť voči strihu vynikajúce mazacie vlastnosti v širokom teplotnom pásme nízka miera odparovania chráni pred koróziou aj v agresívnej atmosfére kompatibilný s plastmi 	<ul style="list-style-type: none"> vynikajúca príľnavosť mechanicky vysoko zaťažiteľné odolné voči vode ochráni pred koróziou neobsahuje bitúmen a ťažké kovy <p>CEPLATTYN 300</p> <ul style="list-style-type: none"> teplotná stabilita mazacieho filmu: -30 / +250°C suchý mazací film do +500°C tvorí suchý film maziva, odpudzujúci prach <p>SILENTAN</p> <ul style="list-style-type: none"> aplikačné teploty v rozsahu : -20 / +90°C mimoriadne dlhodobu pružnosť 	
OBLASTI POUŽITIA				OBLASTI / POUŽITIA	
Pre mazané miesta, s vysokým dynamickým zaťažením, predovšetkým pre stavebné a poľnohospodárske stroje a zariadenia. Dlhodobá pružnosť v spojení s výnimočnou príľnavosťou pomáhajú dosiahnuť aj v prípade pôsobenia vlhkosti veľmi vysokú životnosť plastického maziva.	Mimoriadne príľnavé vysokovýkonné plastické mazivo s EP prísadami na mazané miesta s vysokým zaťažením za nevhodných podmienok, ako napríklad prach, voda, vibrácie, atď. Je vhodné pre stavebné stroje, žeriavy a úpravarenské linky. Vynikajúco sa hodí pre mazanie klzných plôch a plastových klzných plôch teleskopických žeriavov ako aj na vonkajšiu ochranu drôtených lán.	Vhodné pre mazanie klzných dráh, klzných vedení a transportných reťazí na strojoch v prípadoch, že nie je možné vylúčiť kontakt s potravinami. Okrem toho je vhodné aj ako univerzálne plastické mazivo tam, kde nie je možné použiť štandardné plastické mazivá z dôvodu ich farby alebo zápachu.	Mnohostranne použiteľné plastické mazivo odolné voči vysokým teplotám, ktoré zaisťuje vysoký súčiniteľ trenia počas celej dlhej životnosti maziva. Vynikajúco sa hodí ako mazivo pre plasty a elastoméry. Reakcia u elastomérov a amorfných ako aj kryštalických plastov je vynikajúca. Vhodný aj ako pomôcka pri montáži a nasadzovaní tesniacich krúžkov a iných tvarovaných tesnení.	Vhodné pre otvorené prevodovky, ozubené tyče a klzné plochy ako aj pre čapy, skrutky a lamelové reťaze. Je možné použiť aj v stavebníctve ako i na mazanie oceľových súčiastok na vodohospodárskych stavbách. Ideálny pre mazanie lán a ich konzerváciu	

Rozpúšťadlo hrdze tekuté oleje

Mazivo na formy a ochranné prípravky

FERROFORM SUPER 7

Špeciálne rozpúšťadlo hrdze obsahujúce pevné mazivá

FERROFORM LOCC

Rýchlo účinkujúce rozpúšťadlo hrdze s mazacím účinkom, neobsahujúci pevné mazivá

FERROFORM ECO 871 FERROFORM ECO LOCC

syntetický, biologicky rýchlo rozložiteľný rozpúšťáč hrdze

STABYLAN SI 210 STABILAN SI 310

Silikónová kvapalina

gleitmo 300

Bezfarebný, rýchlo schnúci klzný film

VLASTNOSTI

- multifunkčný sprej
- rozpúšťa hrdzu a vrstvy vzniknuté oxidáciou
- potláča vlhkosť a vodné filmy
- chráni pred prienikom kondenzovanej vody
- poskytuje dlhodobu vynikajúci mazací účinok
- zabraňuje vzniku jemnej hrdze a korózií
- odstraňuje škrápanie

- peniká do zhrdzavených a zabeznených skrutkových spojov
- uľahčuje povolenie spojov bez poškodenia
- zabraňuje prieniku vlhkosti
- redukuje trenie a dobre premazáva
- chráni pred koróziou

- dobrá biologická rozložiteľnosť
- vysoká penetračná schopnosť
- redujú trenie a dobre premazáva
- zabraňujú vzniku vlhkosti a netvorí lepkavé zvyšky
- chráni pred koróziou

- FERROFORM ECO 871**
- vysoký mazací účinok
 - veľmi dobrá ochrana proti korózií

- FERROFORM ECO LOCC**
- prakticky bez zápachu
 - mimoriadne dobrá penetračná schopnosť

- vysoký deliaci účinok
- znášavlivý s elastomérmí
- vytesňuje vodu
- nepoškodzuje lak
- neviaže na seba prach a nečistoty

STABYLAN SI 210

- teplotné pásmo: -40 / +250°C

STABILAN SI 310

- teplotné pásmo: -40 / +200°C

VLASTNOSTI

- takmer neviditeľný
- neznečisťuje a nemastí
- vynikajúco premazáva
- extrémne odolný voči tlaku
- dobry deliaci účinok

OBLASTI POUŽITIA

Viacúčelové rozpúšťadlo hrdze na báze olejov bez obsahu živičných látok a kyselín. Nenahraditeľný pri opravách, údržbe a servise. Vhodný pre povolenie extrémne ťažných, zhrdzavených a zabeznených konštrukčných súčiastok v strojárstve a vodohospodárskych stavbách. Použiteľný všade tam, kde zlyhajú obyčajné prípravky na odstraňovanie hrdze.

Pre spojznenie a povolenie zhrdzavených a zabeznených skrutkových spojov a iných mechanizmov bez poškodenia, napríklad zámky (aj vložky zámkov dverí), závesy, pružiny, bicyklové retiazky, rôzne mechanizmy a prístroje v priemysle, v dielni, v domácnosti a v záhrade. Na zabránenie a odstránenie prieniku vlhkosti na elektrických kontaktoch techniky (napríklad konektor, rozdeľovač zapalovania, regulátor, káble v elektrickej časti vozidiel).

Pre spojznenie a povolenie zhrdzavených a zabeznených skrutkových spojov a iných mechanizmov bez poškodenia, predovšetkým v oblastiach citlivých na ochranu životného prostredia. Na zabránenie a potlačenie prieniku vlhkosti na elektrických kontaktoch techniky ako aj na čistenie častí strojov, meracích zariadení a prístrojov.

STABYLAN SI 210:

Pre vyťahovacie nosníky na cestných finišeroch, frézovacích strojov bitúmenových zmesí, tiež aj na jemnú mechaniku, na závesy a klzné vedenia s kombináciou materiálov oceľ / plast.

STABYLAN SI 310:

Pre ošetrovanie a zachovanie elasticity skladacích striech a dverí. Vhodný ako deliaci prostriedok pre gumu, plasty, fólie, tesniace krúžky a tesnenia. Ošetruje a maže časti z plastu a kože.

OBLASTI POUŽITIA

Pre použitie v elektromechanike a jemnej mechanike ako aj pre spínače a mechanizmy. Na mazanie kovaní, vedení, plastov a gumových častí, tesnení a tesniacich krúžkov. Vhodný ako univerzálne mazivo pre mazanie zipsov, žalúzií, markíz, zámkov atď. Mimoriadne vhodný pre hliník, meď, bronz, nerezovú oceľ, gumu, drevo a plasty.



Mazivo pre montáž a skrutky

Čistiaci prostriedok a ochrana proti korózii

gleitmo 100 S Montážna pasta na báze MoS ₂	gleitmo 165 Sivomodrá pasta na horúce skrutky	gleitmo WSP 5040 Biela vysokovýkonná mazaca pasta	CTP D-W Ochranný olej proti korózii	CTP M Rýchlo čistiaci prostriedok na kovy
--	--	--	--	--

VLASTNOSTI			VLASTNOSTI	
<ul style="list-style-type: none"> teplotné pásmo: -35 / +400°C uľahčuje montáž a demontáž chráni pred poškodením pri zábehu zabraňuje trhavému pohybu (tzv. stick-slip efekt) extrémne odolná voči tlaku zabezpečuje mazanie pri núdzovom chode 	<ul style="list-style-type: none"> teplotné pásmo: -40 / +1200°C nereaguje s materiálom skrutiek (vhodná pre metalurgický priemysel) poskytuje konštantnú pružnosť zabraňuje zabezpeniu a zablokovaniu skrutky je možné opätovne použiť 	<ul style="list-style-type: none"> teplotné pásmo: -20 / +140°C ako pasta na horúce skrutky až do +1200°C obsahuje účinné biele pevné mazacie látky chráni pred dotykovou koróziou dobrá odolnosť voči vode odoláva extrémnym tlakom zabraňuje stip-slick efektu veľmi dobrá ochrana proti korózii 	<ul style="list-style-type: none"> teplotné pásmo: -20 / +80°C zabraňuje prieniku vody chráni pred koróziou kompatibilita s minerálnymi olejmi neobsahuje popolnaté látky je možné ho odstrániť bez zvyškov 	<ul style="list-style-type: none"> extrémne rýchly a vysoký čistiaci účinok odstraňuje mazivá, olej, zvyšky lepidla a nečistoty z kovových súčiastok uľahčuje montáž a opravy vhodný predovšetkým na čistenie kovových povrchov, ktoré majú byť následne ďalej opracované

OBLASTI POUŽITIA

Pre mazanie a montáž klzných vedení s vysokým zaťažením, ako aj na ozubené kolesá a závitové vretená tiež pre skrutkové a závitové spoje.

Pre skrutkové spoje, predovšetkým v oblasti vysokých teplôt, ako napríklad v tepelných elektrárňach, chemickom priemysle, vo vykurovacích zariadeniach, na výfuky spaľovacích motorov. Na mazanie pri montáži ako aj na mazacie miesta jednoduchého typu, ako sú čapy, skrutky, klzné krúžky, klzné vedenia pri vysokých teplotách.

Na strojné súčiastky každého typu, na ktoré pôsobia maximálne tlaky, razové zaťaženia a / alebo vibračné respektíve oscilačné pohyby, napríklad na upínacie puzdrá, vretená, klzné vedenia, čapy v stavebných strojoch, spoje z nerezovej ocele.

Na konzerváciu presných prístrojov, nástrojov a prípravkov. Znášanlivosť i mazivami na domazávanie zabezpečuje, že zakonzervované časti je možné namontovať aj bez predchádzajúceho čistenia. Na základe toho, že neobsahuje pevné látky nie je potrebná ochrana obrobkov ošetrených s CTP D-W v prípade potreby zvraciacich prác.

Na čistenie znečistených kovových povrchov olejmi a mazivami, napríklad na brzdy, nápravy, hriadele, ložiská, ozubené kolesá, klzné dráhy, skrutky, atď.



Mazanie reťazí		Mazanie lán		Suché mazanie
gleitmo 582 RACING KETTENSPRAY Vysokovýkonné mazacie mazivá pre dvojkoľosové vozidlá	STABYLAN G 1000 STABYLAN W 880 Mazacie kvapaliny na reťaze s obsahujúce pevné maziva	STABYLAN 2001 STABYLAN 5001 STABYLAN 5006 Polo a plne syntetické kvapaliny na mazanie reťazí	CEDRACON CEDRACON DS CEDRACON K Kvapaliny na mazanie lán a ich konzerváciu	gleitmo 900 gleitmo 951 gleitmo 980 Klzné laky, schnúce na vzduchu
VLASTNOSTI		VLASTNOSTI		VLASTNOSTI
<ul style="list-style-type: none"> polosyntetické chránia pred hrdzou a opotrebením nízke straty odstrekaním z ošetrovaného povrchu vynikajúca penetrácia odolné voči striekajúcej vode, ako aj poveternostným vplyvom vhodné aj pre tesniace krúžky gleitmo 582 <ul style="list-style-type: none"> teplotné pásmo: -15 / +120°C obsahuje účinné biele pevné mazivá RACING KETTENSPRAY <ul style="list-style-type: none"> teplotné pásmo: -20 / +100°C bez obsahu pevných mazív 	<ul style="list-style-type: none"> vynikajúce penetrácia odpuďujú prach a zabraňujú vnikaniu vody nízke straty odstrekaním z ošetrovaného povrchu dobré vlastnosti pri núdzovom chode veľmi dobrá ochrana proti korózii a opotrebeniu STABYLAN G 1000 <ul style="list-style-type: none"> teplotné pásmo: -30 / +100°C grafit zaisťuje mimoriadne dobré vlastnosti pre núdzový chod STABYLAN W 880 <ul style="list-style-type: none"> účinné biele mazivo zabezpečuje vynikajúcu ochranu proti opotrebeniu, napríklad pri silnom zaťažení vibráciami 	<ul style="list-style-type: none"> chránia pred koróziou a dotykovou koróziou dobrá penetrácia minimálna tvorba zvyškov STABYLAN 2001 <ul style="list-style-type: none"> teplotné pásmo: -15 / +150°C veľmi dobrá ochrana proti opotrebeniu STABYLAN 5001 <ul style="list-style-type: none"> teplotné pásmo: -15 / +240°C vynikajúca penetrácia STABYLAN 5006 <ul style="list-style-type: none"> teplotné pásmo: 0 / +240°C mimoriadne príľnavý „med na reťaze“ 	<ul style="list-style-type: none"> zabraňujú prieniku vody chránia pred koróziou a opotrebením dobrá penetrácia chránia pred vplyvmi počasia CEDRACON <ul style="list-style-type: none"> grafit zaisťuje dobré vlastnosti pre núdzový chod CEDRACON DS <ul style="list-style-type: none"> svetlý bez obsahu pevných mazív CEDRACON K <ul style="list-style-type: none"> rýchlo schne extrémne dobrá penetrácia bez obsahu pevných mazív 	<ul style="list-style-type: none"> tvoria suchú, tenkú hladkú vrstvu veľmi dobre príľnavosť gleitmo 900 <ul style="list-style-type: none"> teplotné pásmo: -180 / +400°C MoS₂ zabezpečuje nízke súčinitele trenia, aj v prípade vysokého zaťaženia gleitmo 961 <ul style="list-style-type: none"> teplotné pásmo: -180 / +350°C, krátkodobou až do +600°C grafit zaisťuje dobré vlastnosti pre núdzový chod, aj pri vplyve vlhkosti gleitmo 980 <ul style="list-style-type: none"> teplotné pásmo: -180 / +250°C PTFE umožňuje nízky súčiniteľ trenia, aj pri nízkom zaťažení
OBLASTI POUŽITIA		OBLASTI POUŽITIA		OBLASTI VYUŽITIA
<p>Na mazanie valčekových reťazí stavebných a poľnohospodárskych strojoch ako aj pre reťaze dvojkolesových vozidiel každého typu, napríklad motorky, skútre, bicykle.</p> <p>Reťaze je potrebné očistiť pred mazaním rozpúšťadlom, aby sa zabránilo zaneseniu nečistotami. Následne nastriekať na dané miesto mazivo, najlepšie na pohybujúcu sa reťaz.</p>		<p>Vhodné predovšetkým pre aplikácie pri vysokých teplotách na dopravné a hnacie reťaze každého typu, klzné plochy, výstredníky a iné mazané miesta v chemickom priemysle, automobilovom priemysle, strojárstve, textilnom priemysle a baliacich linkách.</p>		<p>Na mazanie drôtených lán každého typu v prípade silného mechanického a chemického vplyvu, napríklad na laná žeriavov, bagrov, výťahov a zdvíhacích zariadení, atď.</p>