

## Informace o výrobku

**GLEIT -μ<sup>®</sup> SF 600**

čisté suché mazivo



## Popis výrobku

### ve stavu dodání

**GLEIT-μ SF 600** je transparentní, kapalná disperze bílých tuhých maziv v rozpouštědle, které je šetrné k životnímu prostředí.

### po nanesení

**GLEIT-μ SF 600** po aplikaci, uschnutí a odpaření ředidla vytvoří suchý, dobře držící, tenký, sotva viditelný suchý film s vynikajícími kluznými vlastnostmi a vysokou tlakovou odolností.

**GLEIT-μ SF 600** drží velmi dobře na všech, také na velmi lesklých, površích.

## Okruhy použití

**GLEIT-μ SF 600** je vhodné jako univerzální suchý kluzný film pro průmysl i domácnost. Použitelný od těžkých tvářecích procesů (např. kalibrování) až po jemnou mechaniku (mazání zdrhovadel).

## Příklady použití

- svírající, těžce pohyblivá kluzná místa ze dřeva, plastů a kovů, jako kluzné dráhy, klouby, zámky, vedení apod.
- plastové stavitka, stavitelné kolíky, nastavitelné mechanismy apod.
- lamelové těsnící kroužky
- O-kroužky, těsnící kroužky, šrouby
- kluzná místa u markýz, žaluzií, zásuvek, kempingového vybavení apod.

## Vlastnosti výrobku

- suchý, nešpinící a nemastící, sotva viditelný, tenký kluzný film
- šetrné k životnímu prostředí
- velmi dobře drží na všech druzích materiálů
- široký okruh teplotního nasazení od -40°C do +80°C
- vysoká mazací schopnost a tím nízké a konstantní třecí vlastnosti
- vysoká tlaková odolnost
- možné skladování vždy montážně připravených a namazaných součástí (např. náhradní díly)
- možné cenově výhodné a odborně provedené zakázkové potažení v našem závodě

**GLEIT -μ<sup>®</sup>**

speciální maziva  
a potahování

Prodej, distribuce, poradenství a servis v CZ a SK  
Nacházel, s.r.o.

### Výrobce:

Wessely Ges.m.b.H.  
Girak-Straße 1, A-2100 Korneuburg  
Tel.: 0043/2262/758390 Fax: 0043/2262/7583913  
e-mail: wessely@wessely.co.at  
www: wessely.co.at

**Váš partner pro speciální maziva**

## Použití

**GLEIT-μ SF 600** se používá ve stavu dodání. Nanáší se na povrchy očištěné od olejů a tuků pomocí:

- spreje (jednoduchý způsob nanášení)
- stříkáním
- máčením (při hromadném použití)
- odstředěním (především u mnoha malých tzv. sypkých dílů)

Na závěr aplikace musí být díly usušeny. To probíhá za pokojové teploty. Pro docílení rovnoměrného filmu, tak jako pro zkrácení doby schnutí, doporučujeme (u volného zboží) potahované díly předeřít (ca 60°C) a po potažení osušit vzduchem horkým ca 50°C - 60°C.

## Poznámky pro použití

- odstranit otřepy a ostré hrany
- **GLEIT-μ SF 600** nanášet pouze na povrchy čisté od olejů a tuků
- zařízení na potahování po skončení práce vyčisti, máčecí lázně dobře uzavřít
- při použití u dílů z gumy a plastů je nutné před sériovým nasazením odzkoušet snášenlivost těchto dílů se ředidlem použitým v **GLEIT-μ SF 600**

### Důležité upozornění

Před sériovým nasazením **GLEIT-μ SF 600** u plastových dílů doporučujeme odzkoušet snášenlivost se zde použitým ředidlem. Rádi Vám s našimi znalostmi budeme nápomocni orientovat se v této problematice z důvodu široké škály nabízených plastů a jejich chování.

Údaje obsažené v tomto výtisku jsou založeny na našich dlouholetých zkušenostech a znalostech. Udané hodnoty představují střední hodnoty a mohou se pohybovat v obvyklých výrobních tolerancích. Vyhrazujeme si změny vzniklé dalším technickým vývojem. Z důvodu mnoha možných vlivů při zpracování a použití je nutné brát tyto údaje pouze jako doporučení. Právně závazné zajištění daných vlastností nebo vhodnost pro konkrétní způsob nasazení, není možné odvozovat z těchto údajů. Před vlastním nasazením doporučujeme provedení zkoušek.