

## Termékismertető

### Féknyikorgás elleni paszta

#### Leírás

Szintetikus és keramikus hatóanyagokból álló speciális kenő- és elválasztó paszta. Kiküszöböli a fékdugattyúk ill. felfekvési felületek és fékbetétek között fellépő nyikorgást.

#### Tulajdonságok

- jó korrózióvédelem
- egyszerű felhordás
- megszünteti a nyikorgást
- ellenáll a szórósónak és fröccsenő víznek
- extrém alacsony súrlódás érték
- kiváló hőmérsékleti stabilitás
- kitűnő tapadási képesség
- elválasztó pasztának optimálisan alkalmas

#### Technikai adatok

Állag	pasztaszerű, folyékony
Szín/megjelenés	kék
Bázis	szintetikus és keramikus hatóanyagok
Sűrűség	1,051 g/cm <sup>3</sup>
Alkalmazás-hőmérsékleti tartomány	-40-től +200 °C-ig, rövid időre +250 °C-ig
Lobbanáspont	>210 °C
Illat	enyhe
Minimum eltarthatóság eredeti zárt csomagolásban	36 hónap

#### Felhasználási területek

Fékberendezések szereléséhez, javításához és karbantartásához. A féknyikorgás kezelésére és megelőzésére. Univerzális pasztaként kiválóan alkalmas a féktartományon kívül történő alkalmazásra is.

#### Alkalmazás

Úszókeretes féknyergék esetében először is kefével vagy fékráspollyal tisztítsuk meg a fékaknákat, csúszó és felfekvési felületeket. Ezután tisztítsuk meg a fékalkatrészeket a Gyorstisztítóval (cikksz. 3318). Az oldószer elpárolgását követően kenjük át a megtisztított fékaknákat, csúszó és felfekvési felületeket a pasztával.

Figyelem!

Tilos a pasztát a fékbetétek súrlódási felületére ill. a féktárcsákra felhordani.

#### Forgalmazott kiszerelések

10 g-os műanyag tasak	3078 D
100 g-os műanyag tubus	3077 D-GB-I

Termékinformációink alapos vizsgálatokon nyugszik és megbízhatónak minősül, mindamellet kötelezettség nélküli tájékoztatásnak tekintendő.