

Termékismertető

Vízzel nem elegyülő hűtő-kenő anyag

MSA – LPC 506

Ásványi olaj tartalmú, vízzel nem keverhető hűtő-kenő anyag az ötvözött és ötvözetlen acélok forgácsolásos fémmegmunkálásához. A termék eredményesen alkalmazható a BTA szabvány szerinti, egyélű és ejektoros (duplacsöves) mélyfúrás során is.

Tulajdonságok / Előnyök:

- Kiváló moshatósági tulajdonságok
- Nagyon jó felületi minőség az EP- és AW hatóanyag kombinációnak köszönhetően
- Nehézfémektől, cink és klórkötésektől mentes
- Nagyon jó korrózió elleni védelem
- Alacsony habzású
- Kiváló hűtő tulajdonsággal rendelkezik
- A hydrierolaj használata miatt nagyon alacsony ködképződés
- Magas nyomásfelvevő képesség

A termék adatai:

Meghatározás	Eljárás	Egység	Érték
Sűrűség 20°C	ASTM D 7042	[kg/m ³]	864
Kin. viszkozitás 40°C	ASTM D 7279	[mm ² /s]	10
Gyulladáspon t °C	DIN EN ISO 5292	[°C]	140

Szavatossági idő / Raktározási feltétel:

24 hónap +10°C és +40°C között, vegye figyelembe a mindenkor érvényben lévő nemzetközi raktározási előírásokat szállítás során a vízszennyező anyagokat.

Munka- és környezetvédelem:

- Víz-veszélyességi osztály (WGK) 1

Tisztítás:

Munkadarabon, eszközökön és gépalkatrészekben maradt hűtő-kenő anyagot a piacon jelenleg elérhető lúgos tisztítóval teljese mértékben el lehet távolítani (pl.: unitech-PURGON sorozat).

Ez a terméktájékoztató csupán informatív jellegű, nem pedig jogilag kötelező érvényű nyilatkozat. Az adatok nem jelentik egyes esetekben valamely tulajdonság meglétének bizonyosságát és nem mentesítik a felhasználót saját vizsgálatainak elvégzése alól. A termékkel való bánással és a termék szállításával kapcsolatos további tájékoztató a biztonsági adatlapokon található.