

## Termékismertető

Vízzel nem elegyülő hűtő-kenő anyag

### MSA – SM 40

Ásványi olaj tartalmú, vízzel nem keverhető hűtő-kenő anyag a forgácsolásos és forgácsolás mentes megmunkáláshoz acél és öntvény munkadarabokhoz. A termék kiváló az esztergáláshoz, fúráshoz, maráshoz, stancoláshoz, hengerléshez és mélyhúzáshoz.

#### Tulajdonságok / Előnyök:

- Nagyon jó felületi minőség a teljesítményerős hatóanyag kombinációnak köszönhetően
- Nehézfémektől, cink és klór kötésektől mentes
- Nagyon jó korrózióvédő
- Széles körű felhasználás
- Hengereléssel és szórással is felvihető a felületre

#### A termék adatai:

Meghatározás	Eljárás	Egység	Érték
Sűrűség 20°C	ASTM D 7042	(kg/m <sup>3</sup> )	892
Kin. viszkozitás 40°C	ASTM D 7279	(mm <sup>2</sup> /s)	94
Gyulladáspon t °C	DIN EN ISO 5292	(°C)	190

#### Szavatossági idő / Raktározási körülmények:

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:

A munkadarabon, eszközökön és gépalkatrészekén 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.*