

Termékismertető

Vízzel elegyülő hűtő-kenő anyag

HOSMAC – S 9000

Ásványiolaj tartalmú hűtő-kenő anyag, mely különösen alkalmas vas, acél és öntvények köszörüléséhez, fúrásához, forgácsolásához.

Tulajdonságok/ Előnyök:

- Nagyon jó öblítési és területi tulajdonság
- A válogatott aminok hatására kiváló stabilitású
- Nagyon jó korrózió elleni védelem
- Nagy stabilitás és ezáltal nagyon hosszú élettartam
- Alacsony habzású

A termék adatai (vízzel keverve):

Megnevezés	Módszer	Mértékegység	Érték
pH-érték 5,0%	ASTM E 70-07	---	8,9 – 9,3
Korrózióteszt	DIN 51 360/2	[súly %]	3,0
Refraktométer faktor	---	---	1,1

Javasolt alkalmazási koncentráció (felhasználástól függően): 3 – 10 %

A termék adatai (koncentrátum formájában):

Megnevezés	Módszer	Mértékegység	Érték
Sűrűség 20°C	ASTM D 7042	[kg/m ³]	1010
Kin. viszkozitás 20°C	ASTM D 7042	[mm ² /s]	130

Szavatossági idő/ Raktározási körülmények:

12 hónap +10°C és +40°C között. A mindenkor nemzeti, vízre veszélyes anyagokra vonatkozó raktározási és szállítási előírások érvényesek.

Munka- és környezetvédelem:

- Veszélyes anyag jelölési kötelezettség: Xi (ingerlő)
- Víz-veszélyességi osztály (WGK) 1

Tisztítás:

A munkadarabokon, szerszámokon és gépelemeken maradó hűtő folyadék a piacon ismert lúgos tisztítókkal (pl. unitech- Purgon sorozat) maradéktalanul eltávolítható.

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.

EVVA Hungária Kft. H-8000 Székesfehérvár, Farkasvermi út 87. Tel: +36-22-500-757 Fax: +36-22-500-758

E-mail: evva@evva.hu Web: www.evva.hu