

Termékismertető

Vízzel elegyülő hűtő-kenő anyag

HOSMAC – S 3628 BS

Ásványi olaj tartalmú, vízzel keverhető hűtő-kenő anyag, ami különösen a forgácsolásos megmunkáláshoz ajánlott, mint például esztergálás, fúrás és marás, acél, szürkevas és alumíniumötvözetek esetén.

Tulajdonságok/ Előnyök:

- Nagyon jó anyag kompatibilitás
- Kiváló stabilitás
- Önálló gépekhez vagy központi egységekhez
- Alacsony habzású
- Kiváló területi és öblítési tulajdonság
- Nagyon jó korrózióvédő

A termék adatai (vízzel keverve):

Megnevezés	Módszer	Mértékegység	Érték
pH-érték 5,0%	ASTM E 70-07	---	9,2 – 9,4
Korrózióteszt	DIN 51 360/2	[súly %]	4,0
Refraktométer faktor	---	---	1,0

Javasolt alkalmazási koncentráció (felviteli módtól függően): 4 – 12 %

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]	150

Szavatossági idő/ Raktározási körülmények:

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

Munka- és környezetvédelem:

- Megfelel TRGS 611 követelménynek és irányelvnek
- 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 vizsgálatának 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