



AGIP AQUAMET TOP EP OM

Agip aquamet TOP EP OM je s vodou miešateľná, vysokovýkonná chladiaco-mazacia kvapalina, obsahujúca minerálny olej, univerzálne použiteľná.

FYZIKÁLNE VLASTNOSTI

AGIP AQUAMET TOP EP OM

Celkový podiel oleja	%	50	
Hustota pri 15°C	kg/m ³	970	DIN 51 757
Viskozita pri 20°C	mm ² /s	200	DIN 51 562
pH	(5%-nej emulzie)	9,2	DIN 51 369
Test na liatinových trieskach (1:25)	stupeň korózie	0-0	DIN 51 360, časť 2
Penivosť (5%-ná emulzia vo vode 20°d)		1	prečerpávacia metóda

KVALITATÍVNE ZNAKY

- málo penivá chladiaco-mazacia emulzia s vybratými EP- prísadami
- veľmi dobrý zmáčací a oplachovací účinok, vysoko účinná ochrana proti korózii
- vyhovuje TRGS 611
- dlhá životnosť vďaka trvalej pufrácii, mimoriadna stabilita pH

MOŽNOSTI POUŽITIA

Agip aquamet TOP EP OM je univerzálna chladiaco-mazacia kvapalina pre všetky stredne ťažké a ťažké operácie obrábania hliníka, ocelí a liatiny.

ODPORUČENÉ APLIKAČNÉ KONCENTRÁCIE

normálne obrábacie postupy	4,0 % - 5 %
obtiažne obrábacie operácie podľa požiadaviek	7,0 % - 10 %
brúsenie	4,0 %

PRÍPRAVA PREVÁDZKOVEJ EMULZIE

Koncentrát pridávať za intenzívneho miešania do pripravenej vody (pri ručnom miešaní), homogénnejšia emulzia sa dosiahne použitím automatického miešacieho zariadenia (napr. FAG 800).

FAKTORY

refraktometer:	1,0
Skladovanie:	5 °C až 40 °C

číslo produktu: 0761

tlač: 04/03

strana 1 z 1