



AGIP AQUAMET RY BU

Agip aquamet RY BU je vodou mísitelná, minerální olej obsahující chladicí kapalina bez aminů a kyseliny borité, na výrobu chladících emulzí.

JAKOSTNÍ PARAMETRY AGIP AQUAMET RY BU

Vzhled (5%, normovaná voda 20)		žlutohnědý	
Barva číslo		2	DIN ISO 2049
Hustota / 20°C	kg/m ³	970	DIN 51 757
Viskozita při 20°C	mm ² /s	110	DIN 51 562
pH (10%ní emulze)		9,1	DIN 51 369
Test na litinových třískách(1:20)	koroz. stupeň	0-1	DIN 51 360 T.2
Pěnivost (4%ní, ve vodě 10°d)		1	přečerpávací metoda
Obsah minerálního oleje	%	34	

VLASTNOSTI

- stabilní emulze, bez boru a aminů
- velmi dobrý smáčecí a oplachovací účinek
- odpovídá požadavkům TRGS 611
- dlouhá doba použitelnosti, nízká pěnivost
- žádné lepivé zbytky

POUŽITÍ

Agip aquamet RY BU je speciální chladicí kapalina pro skvrn prosté obrábění slitin barevných kovů, rovněž použitelné pro obrábění ocelí.

Doporučené koncentrace pro použití:

Barevné kovy a slitiny		5%
Smišené obrábění	podle požadavku	5% - 8%

Faktory: Refraktometr: 1,1 Titrace: odpadá

tisk: 04/03

strana 1 z 1

