



AGIP AQUAMET GG

Agip aquamet GG je s vodou mísitelná, minerální olej obsahující chladicí kapalina neobsahující aminy a bór, s účinnými EP-přísadami.

JAKOSTNÍ PARAMETRY AGIP AQUAMET GG

barva		zelená	
hustota/20°C	kg/m ³	910	DIN 51 757
viskozita při 20°C	mm ² /s	300	DIN 51 562
pH (5%óní)		9,0	DIN 51 369
obsah minerálních olejů	% hmot.	cca. 60%	
test na litinových třískách (3%)	stupeň koroze	0	DIN 51 360 T.2

VLASTNOSTI

- dobré chladicí a mazací schopnosti
- vysoká stabilita
- dlouhá trvanlivost emulze
- snížené ztráty díky jemně disperzní formulaci

POUŽITÍ

Agip aquamet GG je univerzálně použitelný pro všechna středně těžká a těžká obrábění oceli, barevných kovů, hliníku a zvláště litiny v jednotlivých strojích, obráběcích centrech a centrálních zařízeních.

Doporučené koncentrace při použití:

obrábění ocelí, nezelezných kovů	5% - max. 10%
obrábění litiny	4% - 5%
obrábění hliníku	7% - 10%
broušení	4% - 5% podle materiálu

Příprava emulze:

koncentrát přidáme za intenzivního míchání do připravené vody (při ručním mísení), homogennější emulze lze dosáhnout použitím automatických mísících zařízení (např. FAG 800).

Faktory: Refraktometr: 1,0

Změny vyhrazeny

tisk: 07/04

strana 1 z 1

