

JICHUAN Metcool SB-2

半合成水溶性铝合金金属加工液

产品描述:

JICHUAN Metcool SB-2 是以矿物油而合成的水溶性微乳化极压金属加工液。显著的加工能力为操作人员和机械设备提供最大限度的保护。专门用于加工各种有色金属零件，尤其是困难加工的铝合金金属加工工艺。

应用及特性:

JICHUAN Metcool SB-2 是多功能多用途的冷却液，适用于有色金属的重载加工操作。特别适用于中央系统和流水线设备，尤其是在铝和各种铝合金零部件的加工、螺纹切削上有显著的效果。

产品优点:

1. 优良分散性白色乳化液
2. 普遍应用
3. 高稳定性和低溅出损失
4. 良好的储槽寿命和乳化液稳定性
5. 在各种水质中都不易起泡沫
6. 由于低的PH值（8.0~8.8），对皮肤有良好的相容性
7. 适用于被细菌高度污染的冷却系统

产品数据:

浓缩液		乳化液	
粘度 20°C (mm ² /s)	矿物油含量 %	新配制溶液 PH值 5%	腐蚀保护
约 170	约 48	9.1	2.5 %

备注:

1.制备铝合金乳化液时，应在充分搅拌下将浓缩液慢慢地加入到饮用水质的水中。如果用自动机械搅拌效果更佳。

2.推荐配比浓度:

上海及川贸易有限公司

电话: (86) 21 6482 0099

网站: www.archine.com.cn

地址: 上海市漕溪路 250 号银海大楼 A1201 室

24 小时服务热线: 15900706965

传真: (86) 21 6451 3829

E-mail: info@archine.com.cn

铝合金和钢铁的加工：> 6%

合金钢的加工：> 6%

- 3.操作时乳化液的浓度可通过便携式折射计测出。°Brix值乘以折射计的值等于浓度%。有时由于旧的乳化液分散性差，使得读数比较困难。