

P3-multan 190CN 是一种低粘度的以矿物油为基础的切削液，含有硫、磷等抗磨极压添加剂以及独特的抗雾化添加剂。

可广泛用于各种钢件的加工过程，具有良好的切削性能。刀具磨损小。由于防止了积屑瘤的产生，工件的表面光洁度得以提高。

切削油粘度低，散热快，排屑顺利，特别适用于深孔切削加工。

无异味，对皮肤无刺激作用。独特的抗雾化添加剂可避免使用过程中油雾的产生。

添加了含活性硫的极压添加剂，因此不适用有色金属的加工过程。

P3-multan 190 CN

一. 产品特性

P3-multan 190 CN 是一种低粘度的以矿物油为基础的切削油，含有硫、磷等抗磨极压添加剂以及独特的抗雾化添加剂。

二. 应用范围

P3-multan 190 CN 可广泛用于各种钢件的加工过程，具有良好的切削性能。刀具磨损小。由于防止了积屑瘤的产生，工件的表面光洁度得以提高。

切削油粘度低，散热快，排屑顺利，特别适用于深孔切削加工。

无异味，对皮肤无刺激作用。独特的抗雾化添加剂可避免使用过程中油雾的产生。

添加了含活性硫的极压添加剂，因此不适用于有色金属的加工过程。

三. 技术参数

外观：	棕色透明油
运动粘度（40℃）：	16-19 mm ² /s
开口闪点（COC）：	> 150℃
密度（20℃）：	0.91-0.92 g/cm ³

