

METAMAX L-10

油性助压剂和脱模剂



化学成分：

低危险的碳氢化合物

特性：

外观：黄色液体
溶解度：可溶于水
密度 (20°C)：约0.81g/cm³
炽灼残渣：最大值0.1%
含氮率：低于可检测值
芳香剂含量：低于可检测值
闪点：约 75°C

储存期 / 包装：

在适宜条件下可保存至少12个月
20和160KGKG桶装，750KG吨桶装

应用：

METAMAX L-10 是一种助压剂和润滑剂，用于轴向挤压的金属粉末模具中。根据它的特殊成分，它具有非常优秀的增塑性并且为助压设备提供最优的脱模效果。

METAMAX L-10 也是合适非塑料胚体的润滑剂。

另外，METAMAX L-10 含有一种添加剂，它可以防止碳氢化合物的蒸发，从而使胚体能够很好的保存。在工作地点的碳氢化合物的浓度被降低，并且保证了工作卫生。

与传统的分散性有机相反，METAMAX L-10 的精确氧化性可以通过特定的成分来预测。该产品不会分解出含CO₂和H₂O的残留物来氧化内衬的环境。因为会显著的降低对环境的污染。

根据胚体的不同和水份的含量，以及挤压的过程，添加量在0.1%-1.5% (根据实际混合物的含固量)

以上信息基于我们工厂和实验室的测试结果。实际应用中由于使用条件的改变，以上信息仅作参考，我们不承担由此产生的任何责任。我们要求用户尊重第三方的权利。