



ZUSOPLAST O 59

助压剂 / 润滑剂

化学成分

低危碳氢化合物

特性参数

外观	黄色液体
溶解性	不溶于水
密度(20°C)	约 0.85 g/cm ³
黏度(20°C)	约5mPas
灼烧残余	最大0.1%

储存期/包装

在适当条件下 12 个月
20、160 和 750 公斤的桶

应用

ZUSOPLAST O 59 在钢和树脂模具中用作分离剂。效果取决于主体和模具壁之间润滑层的产生。由此产生的摩擦减少可以延长模具的工作寿命。

根据身体成分和压制或挤压部分的复杂性，ZUSOPLAST O 59 的添加量应为 0.5 – 5.0%。

与传统的分离油相比，ZUSOPLAST O 59 的精确燃烧产物可以根据其确定的成分进行预测。产品分解无残留在窑的氧化气氛中转化为 CO₂ 和 H₂O。所以会污染环境由于排放量低，显着减少。污染物的含量，如硫、苯、二甲苯和甲苯均低于检测限。

生产过程中产生的气味也比传统的要少得多分离油。

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，以上信息仅作为参考，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。



无锡启仁化工科技有限公司

电话: +86-134 8505 6007

传真: +86-510-88150371

地址: 无锡市新吴区菱湖大道288号天安智慧城A1产业大厦东区1208室

邮箱: sales@wxqiren.com

网址: www.wxqiren.com