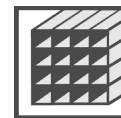


ZUSOPLAST 9002

助压剂 / 润滑剂



化学成分：

聚氧乙烯制剂

特性：

外观： 无色液体
活性物质含量： 约50%
溶解性： 与水混溶
密度(20°C)： 约1.10 g/cm³
pH (10%溶液)： 约 10
黏度(20°C)： 约25 mPas
灼烧残余： 最大0.1%

储存期 / 包装：

储存恰当情况下，保存期至少12个月
30 公斤、140 公斤、1100 公斤每桶装

应用：

ZUSOPLAST 9002 是无泡的助压剂，它通用于各种浆料，特别适合喷雾造粒的坯体。ZUSOPLAST 9002 在坯体中产生无泡润滑层，促进粒料在压力下的流动，使压力分布均匀。它能减少坯体内部结构应力，内部结构应力使坯体在后续工序中产生开裂及剥落等损伤。在坯体和模具壁之间形成的润滑层还可以降低摩擦力，减少对模具的擦伤和磨耗。ZUSOPLAST 9002 可作为喷干坯体内的粒料增塑剂，使粒料在压制工序中被彻底压碎，杜绝粒状结构的产生。ZUSOPLAST 9002 的添加量为：喷干坯体固含量的0.1 – 0.5 %，或干压坯体固含量的不超过2.0 %。

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。