



GLYDOL 1191

树脂模清洁剂

化学成分

聚羧酸与阴离子表面活性剂

特性参数

外观	琥珀色液体
溶解性	可溶于水
密度(20°C)	约 1.17g/cm ³
pH(原始)	约 9.9

储存期/包装

在适当的条件下保存期为12个月

30kg 和 150kg 桶

应用

GLYDOL 1191 是一种环保产品，用于清洗压铸树脂模具（水危害等级 1）。

GLYDOL 1191 的作用方式取决于它的润湿性松散这一事实沉积物，其络合特性使其能够冲洗掉多价阳离子，例如。G。钙、镁或铝。

使用 GLYDOL 1191 可以清洁模具孔隙和毛细管，和/或模具表面。为了清洁模具孔隙，将 GLYDOL 1191 与水混合产生 1.5–3.0% 的溶液。这种溶液可以通过水压或真空引入模具通道或毛细管中。为了清洁模具表面，GLYDOL 1191 可以不加稀释或按 1:1 的比例用水稀释后涂在模具上。

在一定的接触时间后，这取决于污染或堵塞的程度，模具应先用水冲洗几次，然后再用空气冲洗。在接触期间，模具必须保持湿润。为此目的，它应该关闭。

为了防止模具快速老化，从一开始就应该用 GLYDOL 1191 清洁它们。我们建议在机器停止之前清洁模具，并且在每个工作班次中至少清洁一次。

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