



# GLYDOL 1190

## 清洗剂

### 化学成分

含阴离子表面活性剂的聚羧酸盐

### 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 <sup>3</sup>
pH 值 (原液)	约 9.5

### 储存期/包装

适当条件下储存，有效期12个月 | 30 公斤/桶

### 应用

GLYDOL 1190 是一款环保型产品，用于清洁压力铸造树脂模具（水危险等级 1 级）。

GLYDOL 1190 的作用原理在于，其湿润特性可使沉积物松动，络合特性则能将钙、镁、铝等多价阳离子冲洗掉。

GLYDOL 1190 可清洁模具孔隙、毛细管以及 / 或者模具表面。清洁模具孔隙时，将 GLYDOL 1190 与水按 1:5-3:0 的比例混合制成溶液，通过水压或真空将溶液注入模具通道或毛细管。清洁模具表面时，GLYDOL 1190 可直接使用，也可按 1:1 的比例与水稀释后使用。

根据污垢或堵塞程度的不同，需有一定的接触时间，之后模具应多次用水冲洗，最后吹干。在接触期间，模具必须保持湿润，因此应将其封闭。

为防止模具快速老化，建议从一开始就使用 GLYDOL 1190 进行清洁。我们建议在机器停机前清洁模具，且每个工作班次至少清洁一次。

以上信息基于工厂及实验室测试结果。因实际使用条件差异，仅供参考，我司不承担任何相关责任。请用户尊重第三方权利。

+86-181 1888 2229 同微信

无锡启仁化工科技有限公司 无锡市新吴区天安智慧城7-103 sales@wxqiren.com www.wxqiren.com

加微信  
↗

