

**HYDRODUR TECHNICAL DATA SHEET ST10020590 Hardener**  
additive for painting waste water

issued on 04/07/12

应用领域	HYDRODUR 用作添加剂，以提高再循环水在喷漆亭，在绘画脱活过程，用于防腐乳液、润滑和冷冻乳液和溶液，洗涤剂乳液。
使用	它改善薄片的形成，在凝固过程中，在软水中运行。 它中和了由于泡沫化学品应用于软水中而形成的泡沫;事实上，加入会促使泡沫的消失，随着水硬度的增加。
剂量	HYDRODUR 加入 1kg/m <sup>3</sup> ，促使约 18°F 的硬度增加。无论如何，每次必须根据待处理的废水的特性和应用过程的性质来优化雇用百分比。执行 HYDRODUR 的剂量： • 在添加其他化学品之前（如凝固剂）； • 在高湍流区域（即靠近再循环泵）；多亏了这个把戏，将有一个良好的混合和明显的改善凝固。 以下剂量的 HYDRODUR，以增加水的硬度，是必要的，如果凝固剂的失活性能降低，尽管已经再次加给或其剂量已经增加。 与开始时应用的剂量相比，使用相当于 50% equal 的 HYDRODUR。
稳定性	化学品在输送条件下稳定 12 个月，如果温度保持在 5 至 35°C 之间。温度升高或较低都会损害化学品的活性。
技术数据	外观片产品的各种尺寸 颜色白色或无色 密度（在 25°C） g/cm <sup>3</sup> 1, 8 pH 9 - 10, 5 危险等级，引起 causes 严重的眼睛刺激

有关产品功能和应用的信息基于我们的数据和实践经验。但是，由于此信息不能包含所有详细信息，因此它们不具有约束力。有关处理和  
安全措施的进一步信息，详情于有关安全数据表。

修订版 3 页 1/1

HYDRO ITALIA S.r.l

通过 E.托里切利, 79 - Z.I. 福萨迪 40059 MEDICINA (BO)

电话 (+39) 051 83 62 63 传真 (+39) 051

83 62 82

hydroitalia@hydroitalia.com - www.hydroitalia.com

