

HYDROFLOC 205 TECHNICAL DATA SHEET

....ST11100203

Flocculant for industrial water

.issued on 04/02/15

应用 领域

HYDROFLOC 205 是一种多组合化学品，部分溶于水，吸附物质含量高，与电解质相关。它主要用于处理来自不同部门的水，如制革、丝网印刷、汽车洗衣机、机器车间和绘画工业过程。由于其配方，它允许获得在单个污泥中澄清和沉淀产生的污泥操作阶段。

使用

HYDROFLOC 205 直接添加到粉末中，在污水中进行处理。使用方式因考虑的应用而异，通常建议遵循以下说明：

- 在局部湍流点中添加 HYDROFLOC 205，以获得完整和均匀的混合
- 在需要絮凝的地方添加 HYDROFLOC 205。反应时间不得少于 10 分钟
- 避免形成薄片后出现过度湍流，以帮助污泥的去向。

该化学品的用量可通过定时微比例装置进行。

剂量

剂量从 0, 5 到 5 kg/m³ 不等。无论如何，就业百分比可以根据待处理的污水的特点来优化每次。

稳定性

根据交货条件，如果温度保持在 5 至 35°C 之间，化学品将稳定 18 个月。温度越高，温度越低，都会损害化学物质的活性。防止霜冻。

Ph 条件

工作字段包含在 6, 5 × 8, 0 之间。为了获得最佳返回我们建议定期监测上述参数。

技术 数据

外观粉末，无味，米色
密度 (20°C) g/cm³ 0, 78
pH (1% 水溶液) 7, 5-8, 5
水溶性 部分
危险类别，它造成严重的眼睛损伤和皮肤刺激。
它可能对呼吸道造成刺激。

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**。

