

HYDROELEN 9016 TECHNICAL DATA SHEET

ST12200031

消泡剂

issued on 22/03/16

应用领域

HYDROELEN 9016 是基于脂肪/聚二醇酸的非硅消泡酯油基于所有过程，其中发生紧凑的泡沫形成。最常见的用途和应用是在有机系统中，造纸行业，食品公司，油漆系统，等等。

剂量

产品可添加到待处理的水中，如表示或 预先分散。剂量因所需治疗类型而异。

平均剂量从 2 到 30ppm ppm 不等，取决于现象的严重程度。最佳添加剂系统可在搅拌良好的区域通过加料泵连续进料，并与待处理的流量混合。

稳定性

产品在 +5 和 + 35°C 之间的温度下保持稳定。任何沉降或分层现象与产品功效的影响无关。混合足以重新实现可能分离的质量的均质。稳定产品约 8 个月。

Ph 条件 技术数据

工作范围在 6.5 × 8.0 之间。建议这样做定期监测参数以获得最佳产量。
外观液体，黄色
密度 g/ml 0, 85+/- 0, 05
pH 6, 0 = 8, 0
对 pH 的影响不相关
水溶性不溶性
危险等级避免与眼睛和皮肤接触

有关产品功能和应用的信息基于我们的数据和实际经验。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
安全措施的更多信息，详情可放在有关安全数据表内。

修订版 1 页 1/1

