

## SILCO SPERSE HLD-9/M

### 产品说明:

水性颜料体系用高性能分散剂

### 技术数据:

外观 :黄色液体  
活性成分 : 聚合物分散剂  
活性剂 :79.0-81.0%  
离子特性 :非离子型  
pH值 :6.0-8.0 (水中10%)  
加工 :可参照建议配方  
在预分散前加到基料  
中  
剂量 对有机颜料的 10-35%  
对炭黑的 10-100%

### 属性:

SILCO SPERSE HLD-9/M用于

- \* 水性涂料
- \* 印刷油墨

与

- \*对大多数有机颜料, 如偶氮黄, 萘酚红, 吡啶紫罗兰和酞菁颜料, 具有优异的润湿和分散能力
- \* 极佳的展色性
- \*生产出来的色浆存储稳定性好
- \*在碱性介质中与水基树脂和乳液的广泛相容性
- \* 耐水性好
- \* 不含烷基酚乙氧基化物
- \* 无溶剂

### 存储:

SILCO SPERSE HLD-9/M在室温下至少稳定18个月。  
请避免温度低于4°C或超过40°C。

### FDA-/BFR-规则:

FDA:请联系我们  
BFR:请联系我们

### 运输分类:

不良反应:未分类  
IMCO:未分类  
UN-NR:未分类

### 欧共体-标签要求:

符号:参见MSDS  
R-S:参考MSDS  
S-S:参考MSDS

### 包装:

- 120公斤/桶
- 1000公斤/箱

这本小册子只是向客户提供一般的信息及选择指南, 但并不断言是详尽的信息, 并且不承担任何与此内容相关的责任。

修订版:1/DL  
发行日期:2011年1月19日