

## SILCO SPERSE HLD-9/A

### 产品说明:

用于水性颜料分散的高性能分散剂。符合瑞士法规。

### 技术数据:

外观	黄色液体
活性成分:	聚合物分散剂
有效份	79.0-81.0%
离子特性	非离子型
pH值	6.0-8.0 (水中10%)

添加 可参照建议配方, 在预分散前, 加到研磨基料中。

剂量 对有机颜料10-35%  
对炭黑的 30-100%

### 属性:

SILCO SPERSE HLD-9/A用于

\*印刷油墨

与

- \*对大部分有机颜料, 如偶氮黄, 萘酚红, 咪唑紫罗兰和酞菁颜料, 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相容性好
- \* 耐水性好
- \* 不含烷基酚乙氧基化物
- \* 无溶剂

### 存储:

SILCO SPERSE HLD-9/A在室温下至少稳定18个月。请避免存放温度低于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。