

## TEGO® Dispers 652

用于水性和溶剂型体系的润湿分散剂

### 特性

- 在溶剂型和水性体系中性能优异
- 降低研磨粘度
- 用于浓色浆的生产时要搭配其它润湿分散剂使用
- 可生产水性 (0-VOC) 和含乙二醇的浓色浆
- 亦适用于水性和溶剂型体系的直接研磨

### 应用实例

制备的通用色浆可用于以下生产:

- 水性和溶剂型建筑涂料  
用于浓色浆时推荐用量为:  
按原装物算是色浆的 0.5-2.5%  
按原装物算是总配方量的 0.3-2.0%

### 使用方法

- 分散前加到研磨料中
- 用于浓色浆的生产时, TEGO® Dispers 652 通常搭配 TEGO® Dispers 651 使用
- 颜料分散时如有泡沫产生, 须使用高效且相容性好的浓缩型消泡剂(如 TEGO® Foamex 8050, TEGO® Foamex 810, TEGO® Foamex 830)
- 如有需要可提供参考配方

### 溶解性

混合比例(重量)	1:9
水	-
异丙醇	+
乙二醇丁醚	+
Texanol	+
甲氧基乙酸丙酯	+
醋酸丁酯	+
二甲苯	+
石油溶剂	+
- =混浊/不溶	0 =乳光
	+ =透明

### 化学成份

脂肪酸衍生物的浓缩液

### 技术数据

- 外观 微红色透明液体
- 活性物含量 100%

### 规格

- 不挥发物含量 (2H/120°C) >99.0%
- 粘度, 25°C 1400-2300mPas
- 折光指数, 25°C 1.485-1.492

### 登记状况

TEGO® Dispers 652 的活性组份记载在下列化学物质目录中: EINECS, TSCA, DSL, MITI, AICS, ECL。

### 包装

25 公斤塑料桶  
200 公斤塑料桶

### 储存稳定性

在密封容器中可达 6 个月