

## MONENG®3138 润湿分散剂

### 产品概述

MONENG®3138 属于高性能颜料浓缩浆用润湿分散剂。

### 物理特性

外观/25℃	淡黄色或棕色透明液体
活性物含量	100%
粘度/20℃	1400-1500PCS
比重/25℃	1.00
PH 值	7-8

### 应用领域

MONENG®3138 的应用范围广，除了能分散研磨制作高浓度色浆、也是磁性材料、轻钙生产的首选助剂、水性体系研磨钛白粉、环氧水性涂料。

### 使用方法

添加颜料前，MONENG®3138 需溶解于研磨树脂/溶剂混合物中，轻钙生产中，在水解时加入本品并参与碳化。

### 规格

25KG/桶、200KG/桶。

### 化学成分

含有亲颜料基团的高分子量嵌段共聚体溶液。

### 主要特性

MONENG®3138 具有良好的颜料润湿分散性，效果显著，对磁粉分散特别有效，MONENG®3138 用于有机和无机颜料有非常显著的降粘效果，能提高着色力（展色性）和色浆储存稳定性以及耐水性，加入涂料中还能提到附着力与强度。

### 建议添加量

添加量应根据颜料/填充物表面积而定。通常情况下，每平方米颜料表面积，活性分散剂用量为 2mg，这是简单地由表面积除以 5 所得。以下仅供参考，最佳添加量需经过一系列试验确定。

有研磨树脂：1-5%（颜料）。

无研磨树脂：20-40%（颜料）。

### 储存事项

为避免受到气候和光照的影响，产品应在 5-35℃ 间储存，容器一旦打开，每次取出后应立即将容器重新密封。

請注意：本文件所含資訊應當無誤。但我們不保證其精確性。購買者不應於購買任何產品時仰賴此處所含資訊。購買者應自行進行研究以決定該產品是否合於特定用途。上述產品銷售時並不附有任何書明或未書明之保證，包括其是否適於銷售或使用。購買者尚受到不包含於本文件之個別協定約束。东莞市摩能化学有限公司 版權所有。除非得到 东莞市摩能化学有限公司 事前書面同意，禁止一切本文件之複製及 / 或下載。

<http://www.monengchem.com> TEL:0769-87006068 FAX:0769-27206858