Disponer 983



SPECIALTIES

润湿分散剂

产品介绍

Disponer 983 为高分子型分散剂,适用于溶剂型中、高极性树脂体系中高级碳黑及有机颜料的分散。

产品特征

组成	高分子量聚合物
外观	微棕色液体
不挥发份	52.5 - 54.5 %
溶剂	二甲苯/乙酸丁酯
比重	0.95 - 0.99
酸价	≤5 mg KOH/g
折射率	1.470 - 1.480 (25°C)

应用领域

Disponer 983 适用于中极性体系中有机及无机 颜料的分散。

- 醇酸/胺基树脂
- 聚酯/胺基树脂
- 丙烯酸/胺基树脂
- 聚酯聚氨酯涂料
- 丙烯酸聚氨酯涂料
- 凹版油墨和丝网油墨

主要特性

Disponer 983 属高分子型聚合物,与一般分散剂比较具有下列特性:

- 颜料吸附基多、亲和力强、吸附层厚,对于 防止颜料絮凝效果尤其显着。
- 由于是高分子化合物具有类似树脂的结构, 不会从涂膜中游离出来,不影响附着性、耐 水性、硬度及耐候性。

- 具有优异的颜料润湿分散性,能降低展色剂 与颜料之间的表面张力,缩短分散时间、降 低分散粘度。
- 制成的涂料和油墨具有良好的展色性、遮盖力、光泽及流平性。

使用方法

分散剂应先与溶剂混合均匀,加入颜料润湿后, 再加入树脂进行研磨。

由于颜料本身的表面特性及吸油量不尽相同,而 且分散剂在各种涂料系统中的相容性亦可能有 所变化,使用前请作一系列对颜料不同添加量的 试验,以获得最佳效果。

添加量

对碳黑添加 20 - 80 %。

操作与安全

本产品含有溶剂,须小心操作,避免接触皮肤与 眼睛,其他资料请参考物质安全资料表。

储存条件

- 远离热及火源。
- 置于阴凉通风处,容器保持紧密。
- 静置一段时间后,可能产生混浊或沉淀,请 过滤后再使用。
- 储存环境为 0℃至 40℃。
- 低于 5℃ 时外观可能混浊或分离,请加热至 澄清状态,搅拌均匀后使用。
- 容器打开后未使用完毕,需密封完全。

包装

净重: 200 kg/25 kg



清注意:本文件所含资讯应当无误。但我们不保证其精确性。购买者不应于购买任何产品时仰赖此处所含资讯。购买者应自行进行研究以决定该产品是否合于特定用途。上述产品销售时并不附有任何书明或未书明之保证,包括其是否适于销售或使用。购买者尚受到不包含于本文件之个别协定约束。

© 为 Elementis Specialties, Inc. 版权所有。除非得到 Elementis Specialties, Inc. 事前书面同意,禁止一切本文件之复制及/或 下载。

® 为 Elementis Specialties, Inc. 之注册商标。

www.elementis-specialties-asia.com

B02 Mar-13

有效期

Disponer 983 自生产日起,保质期限为 18 个月。

品质保证

本公司自 1992 年起获得 ISO 9001/9002 质量体系认证,确保所有操作符合标准规定。



海名斯特殊化学

USA Head Office

Elementis Specialties, Inc. 469 Old Trenton Road, East Windsor, NJ 08512, USA

Tel.:+1 609 443 2500 Fax.:+1 609 443 2422 Asia Head Office China

德谦(上海)化学有限公司

上海市松江工业区联阳路 99 号 邮编 201613 99, Lianyang Road, Songjiang Industrial Zone, Shanghai, China 201613

Tel.:+86 21 57740348 Fax.:+86 21 57743563 Taiwan

德谦企业股份有限公司

新竹县湖口乡新竹工业区光复北路 92 号 92, Kuang-Fu North Road, Hsinchu Industrial Park, Hukou, Hsinchu, Taiwan Tel.:+886 3 5984035

Fax.:+886 3 5983301

Malaysia

Elementis Specialties Inc.

62-1 Jalan Tasik Utama 5, Medan Niaga Tasik Damai, The Trillium, Lakefields, Sungai Besi, 57000 Kuala Lumpur, Malavsia

Malaysia Tel.:+603-9054 6690 Fax.:+603-9054 6698