

水性消泡剂

产品介绍

DAPRO[®] DF 1181 是一高效能的有机硅改性水性消泡剂。用于水性体系可以有效防止涂料在搅拌、砂磨或喷涂等生产和应用过程中气泡的产生及消除产生的气泡。DAPRO[®] DF1181 具有高度的抗乳化性，即使于涂料长期存放后使用，仍可维持其有效的消泡性能。

产品特征

活性份	100%
外观	乳白色液体
闪点 °F/°C	> 300°F / 149°C
每加仑重量	7.1 lb
比重	0.85

应用领域

- 汽车修补面漆
- 塑料涂料
- 工业防护涂料
- 卷材涂料
- 马路划线漆
- 木器涂料
- 不与食物接触的容器涂料
- 建筑涂料
- 5 路线漆
- 7 罐外涂料

主要特性

- 储存稳定性好
- 效率高
- 可于广泛的 pH 值范围内使用
- 对涂料光泽不会产生不良影响
- 高度抗乳化性

- 长效性好
- 适用于大多数乳液体系

使用方法

- DAPRO[®] DF 1181 消泡剂使用前应充分混合均匀，并直接加入至涂料中。在生产制造过程中越早期添加越可达到 DAPRO[®] DF 1181 之最佳使用效能。
- 在涂料生产和应用时，为获得最佳的消泡效率，建议于研磨浆料阶段加入 0.05 - 0.02% 的 DAPRO[®] DF 1181，在调漆阶段再添加 0.2 - 0.3% DAPRO[®] 系列中任一不含有机硅的消泡剂。

添加量

当 DAPRO[®] DF1181 的添加量占配方总量的 0.05 - 0.2% 时，就可获得理想的效果。

操作与安全

每种产品均有操作与安全性方面的详细资料。在使用该产品前请参阅相关的物质安全资料表 (MSDS)。

储存条件

- 远离热及火源。
- 置于阴凉通风处，容器保持紧密。
- 储存环境温度为 5°C - 50°C。

包装

DAPRO[®] DF 1181 可提供桶装与散装形式。请与您所在当地海名斯特殊化学的代表联系，选用适合当地的具体包装形式和包装重量。

NOTE: The information herein is currently believed to be accurate. We do not guarantee its accuracy. Purchasers shall not rely on statements herein when purchasing any products. Purchasers should make their own investigations to determine if such products are suitable for a particular use. The products discussed are sold without warranty, express or implied, including a warranty of merchantability and fitness for use. Purchasers will be subject to a separate agreement which will not incorporate this document.

© Copyright 2006, Elementis Specialties, Inc. All rights reserved. Copying and/or downloading of this document or information therein for republication is not allowed unless prior written agreement is obtained from Elementis Specialties, Inc.

® Trademark of Elementis Specialties, Inc.

www.elementis-specialties-asia.com

B01 Jan-10

有效期

DAPRO® DF 1181 自生产日起, 保质期限为 48 个月。

质量保证

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, 亚洲

Head Office

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

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

Lot PT 55, 64 & 65,
Jalan Hulu Tinggi 26/6, Seksyen 26,
40400 Shah Alam Selangor Darul
Ehsan, Malaysia
Tel.: +603 5191 9979
Fax.: +603 5191 6811

Japan

15-14 Minaminisemba 1-Chome
Chou-Ku, Osaka
542-0081 Japan
Tel.: +81 6 6267 6210
Fax.: +81 6 6267 6213