

信诺®水性涂料油墨用有机硅消泡剂

产品编号

信诺®WE-D9904BR

组成

聚醚改性聚硅氧烷化合物，不含二氧化硅

物化指标

名称	外观	溶剂	密度(g/ml) (25±1)°C	黏度 (s) (25±0.2)°C	活性物含量 (%)	闪点 (°C)
信诺® WE-D9904BR	透明液体	二丙二 醇甲醚	0.96-1.00	5-25 (涂-4 杯法)	30	≥70

应用领域

水性丙烯酸乳液、水性 PUA 树脂、水性 PUD 树脂等水性涂料、油墨体系

建议用量

名称	总配方%
信诺®WE-D9904BR	0.1-1.0

加入方法

为了改善消泡剂与树脂体系的相容性，建议先把消泡剂加入助溶剂中，然后再在高速搅拌下加入到研磨料中分散均匀。

应用特性和优点

名称	特性和优点
信诺®WE-D9904BR	不含二氧化硅，具有较好的脱泡性，防止水性涂料、油墨的涂膜中微泡及针孔的产生。需要在高剪切力条件下加入，不建议后添加。

包装

25KG 180KG

容器未完全用空前，使用后须立即紧闭。

储存稳定性

应放在阴凉干燥的地方，未开封的原包装中保存 24 个月。按非危险品运输。

技术咨询：136 9566 2277

上是有关我们产品的最新资讯，但由于受到各类配方及生产条件不同因素的影响，请务必按照贵公司的生产条件做适当调整。我们无法为各种个别情况做出担保，包括专利权益。