

LUCRAMUL NAP

全能型超高效分散剂

产品简介

LUCRAMUL NAP 在涂料和油墨中用于无机颜填料的分散。它是 LUCRAMUL AP 的胺中和版本。

技术参数

化学特性	胺中和磷酸酯
离子型	阴离子
活性成份 [%]	80
形态	液体
颜色	黄至褐色
20°C 下的密度 [g/cm ³]	1.12
20°C 下的粘度[mPas]	1800
pH 值	5.5-7.5
水中的混溶性	可溶

上述数据只是典型产品参数，需要更多信息，请参考相关产品说明书

产品特性及应用范围

LUCRAMUL NAP 是一种无机颜料分散剂,适合水性和通用体系。它促进了与极性颜料的强相互作用,而且显著减少色浆的研磨粘度。也推荐用于钛白粉的分散使用。由于其极性功能,该产品主要用于结合 LUCRAMUL DA 130 获得更好的效果,像增强长期稳定、粘度调整和色浆兼容性。在一些无机颜料制剂产品中也可以用作协同润湿剂控制粘度,得到高固含的色浆。

剂量和处理

最优用量取决于各种参数(如应用,配方),必须由测试决定。

存储, 处理与安全

LUCRAMUL NAP

LUCRAMUL NAP 有 24 个月的保质期。
更多存储安全信息请详见产品 MSDS。

包装

该产品有以下包装规格:

60kg/桶

1000kg IBC

翁开尔（上海）国际贸易有限公司电话： 021-51691088
上海市闵行区传真： 021-52829830
中春路 1288 号 28 栋
200032
中国

网址： www.hjunkel-china.com