

 **環境対応型添加剤** 
ディスパロン UVX-36
非水塗料用レベリング剤

ディスパロン UVX-36 はアクリル系重合物を主成分とした表面調整剤であり、脱VOCを考慮した完全無溶剤の環境対応型レベリング剤です。紫外線硬化塗料、ハイソリッド焼き付け塗料、2Kアクリルウレタン塗料等の極性の高い塗料系においてレベリング、ハジキ等を改良し鮮映性、平滑性に優れた乾燥塗膜を得る事が出来ます。また、表面張力を大きく低下させる事が無いため従来のシリコン系添加剤に見られるトラブルが極めて少ない特徴があります。

■性 状 (一般性状であり納入規格ではありません)

外 観	無色～淡黄色透明粘稠液体
主 成 分	アクリル系重合物
有効成分	100 %
密 度	1.04 g/cm ³
屈 折 率	1.465

※密度、屈折率は20℃の値です。

■分散効果及び使用法

- ・高極性系合成樹脂塗料全般に適しています。
- ・添加方法は塗料製造工程の各段階で可能ですが、最終調整段階での後添加が最適です。プレミックス時の前添加の場合、顔料表面に一部吸着する事も有りますので添加量はやや多く必要となります。
- ・標準添加量は塗料全量に対して0.1～2.0% (重量) ですが、塗料の種類により異なりますので、予め添加量の検討を行って下さい。

この製品の使用に関する当社の情報は信頼し得ると考えられるデータに基づくものですが、内容につきまして確たる保証するものではありません。製品の使用条件については弊社が制御出来ないからです。全ての製品は御需要家各位で適性を試験された上御利用頂くと共に全ての不注意や不適切な取扱いによる損害への補償は致しかねます。尚、安全性や取扱い方法についての詳細な内容が必要な場合には安全データシート(SDS)を御参照下さい。また本製品の御使用に当たっては御需要家各位で現存する特許権に抵触しない事を調査して頂く様お願い致します。

© 2009-2021 All Rights Reserved By Kusumoto Chemicals, Ltd.