

ディスパロン 6810-20X

非水系塗料用増粘・ダレ止め・沈降防止剤

ディスパロン 6810-20X は脂肪酸アמידワックスをキシレン中にプレ膨潤したペーストタイプのチクソトロピック剤です。従来から有る同タイプの製品に比べ過分散による効果の低減が少なく、光沢への影響、シーディング発生も殆ど有りません。構造粘性が強力で網目構造回復性に優れ、必要最小限の添加量で効果が得られるため、良好な塗面状態、光沢を保持出来ます。

■ 性 状 (納入規格ではありません)

主 成 分	脂肪酸アמידワックス
外 観	淡黄白色ペースト
有効成分	20%
溶 剤	キシレン/エタノール/メタノール/IPA

■ 用途及び使用法

- ・ 各種合成樹脂塗料、特にターペン可溶アクリル塗料、アクリルウレタン塗料に最適です。
- ・ 分散方法はサンドミル等を用いミルベースのプレミックス初期に添加します。また、ディゾルバーによる後添加も可能です。
- ・ 添加量は、ダレ防止には塗料全量に対して 1.0～5.0% (重量)、沈降防止には 0.5～2.0% (重量) が標準となります。
- ・ 分散温度は常温～50℃が標準となりますが、極性溶剤の多い系では高温になると塗料中に溶解し、冷却時に析出し粗大粒子が発生する可能性がありますので、より低い温度での分散が必要です。
- ・ アルキドメラミン樹脂塗料や油変性アルキド樹脂塗料等の焼き付け・強制乾燥塗料で使用した場合、ハジキや上塗り性不良を起こす事がありますので十分な確認試験を行ってください。

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を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種有害物質に抵触しない事を調査して頂く様お願い致します。

© 2018 All Rights Reserved By Kusumoto Chemicals, Ltd.