

ディスパロン® AQ-633E

(水系塗料用粘性調整剤)

ディスパロン® AQ-633E は、ポリアמידを主成分とする水系塗料用粘性調整剤です。塗料を過度に増粘させずにチクソトロピック性を付与することができ、顔料の沈降防止やハードケーキング防止、メタリック顔料の配向性改良に優れた効果を発揮します。

性状（納入規格ではありません）

外観	淡黄色 ~ 黄褐色軟ペースト
加熱残分	22.5 %
酸価	24
溶剤	水 / プロピレングリコールモノメチルエーテル

特長

- 優れた沈降防止およびハードケーキング防止効果
- メタリック顔料の配向性向上
- 過度の増粘なくチクソトロピック性付与
- 易分散

用途

- 水系塗料全般に適用可能です。

使用方法

- 標準添加量は塗料全量に対して 1.0~5.0% (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。
- 塗料製造工程の各段階で添加可能ですが、最終調整段階での添加を推奨します。
- 常温から 40°C の範囲で分散して下さい。
- 凍結させないでください。凍結により品質が低下し、本来の効果が出ないことがあります。
- 40°C 以下で保管し、加温しないでください。加熱により品質が低下し、本来の効果が出ないことがあります。
- 保管中、容器内で製品に含まれる溶剤がわずかに分離することがありますが、性能への影響はありません。この場合は、使用前に手攪拌等の弱いせん断で均一化して下さい。品質の低下を避けるため、製品の加熱やディゾルバー等による強いせん断の付与は避けてください。