



東京都千代田区内神田 1-11-13 TEL 03(3292)8685 FAX 03(3292)8690

2013/9/13

## ディスパロン® NVI-8514L

ウレア系液状チクソトロピック剤

ディスパロン NVI-8514Lはウレア誘導体からなる液状チクソトロピック剤で、塗料中で強力な網目構造を形成することで、沈降・だれ防止効果を発揮します。ディスパロン NVI-8514Lは、水系塗料を含む幅広い塗料系で使用可能ですが、特に高極性の塗料系における沈降防止に効果があります。

## ■性 状 (一般性状であり、納入規格ではありません)

外 観	淡黄色透明液体
有効成分	3 5 %
溶剤	N-メチル-2-ピロリドン

## ■用途及び使用方法

- ・ 液状の為樹脂または塗料に直接添加が可能です。均一に粒子を析出させるために、ディゾルバー等で撹拌しながら少量ずつ添加して下さい。
- ・ 添加量は全配合に対し0.3~2.0%(重量比)が標準です。
- ・ 御使用にあたっては、分散媒の極性、分散温度、貯蔵環境等の諸条件によって効果に影響が出やすいことから、必ず事前の確認試験をお願い致します。
- 溶剤のNーメチルー2ーピロリドンは吸湿性が高いので、使用後は必ず密栓をして下さい。