



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

2020/3



ディスパロン AQ-330

水系・顔料湿潤・分散剤

ディスパロン AQ-330はポリエーテル燐酸エステル化合物系の無溶剤タイプ湿潤・分散剤です。 顔料やフィラーを高充填した分散系で湿潤・分散や減粘に効果を発揮すると共に有機系着色顔料を含有する フィルム等の鮮映性や発色性の向上に優れた効果が得られます。又、酸硬化触媒を利用する系においても 触媒に作用することなく、分散効果を発揮します。

■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~黄褐色粘稠不透明液体
加熱残分	9 5 %以上
酸価	1 2
密度	1.05 g/cm³

分散効果及び使用法

- ・添加方法は顔料分散時に前添加し、十分に練合して下さい。
- ・最適添加量は顔料により変わりますが、一般的には下記の様に考えられます。

アルミ顔料, 無機顔料, 体質顔料

1~30% (対顔料)

有機顔料、カーボンブラック

30~100% (対顔料)

・ 常温では析出により不均一不透明な粘稠液体となっておりますので、ご使用の際は40℃~50℃に加熱し、よく混合して均一にしたものを添加して下さい。