

安鋒實業股份有限公司

台中市工業區 24 路 29 號 TEL：886-4-23501155（代表） FAX：886-4-23507373

E-mail：anvictor@ms45.hinet.net

網站：www.twanfong.com

濕潤分散劑 ADD-6228

規格：

組成	：脂肪酸型聚合物
外觀	：棕色液體
活性物	：約 95%
溶劑	：無

特性：

ADD-6228 是一種多官能性(multi-functional)的分散控制助劑，它穩定所有種類的顏料、填充料在油脂及溶劑型油墨、塗料系統。它具有下列特性：

1. 加強色相發展。
2. 增加碳黑的黑度(jetness)。
3. 增加顏料用量的能力。
4. 減少研磨時間。

用途：

ADD-6228 穩定有機、無機顏料和填充料在油脂、溶劑型系統，**在顏料混合時浮色、分色被減少且系統的儲存穩定性也增加**。結果如下：

1. 在溶劑型系統色漿(colorant)有最大的色相發展(展色性最大化)。
2. 在 Web offset(平版)和熱封(heatset)油墨生產，減少加工時間中，最佳化的水、油平衡。
3. ADD-6228 非常適用於溶劑型色漿系統，**指甲拋光劑...等**。
4. **分散碳黑和酞青藍特別有效果**。



用量：

在研磨母液：

1. 對無機顏料量 5.0~10.0%。
2. 對有機顏料 10.~20.0%。
3. 對 TiO₂ 量 3.0~5.0%。
4. 在碳氫介質中對碳黑的分散，用量應依顏料用量的 0.4~4.0%。
5. 在油墨總配方重的 1.5~3.0%，在顏料加入前加入研磨。

ADD-6228 在研磨顏料，填充料前加入共研磨。

包裝：25kg

儲存：

存放於緊密的容器中，且溫度在於 5~25°C 之間，至少可以存放 12 個月。

注意：此為一指導性資料，並不具有約束力，我們建議使用者能在使用之前做有必要的測試，不要把它當做一種直接的替代品，如此才能確保產品適合於指定的應用。

大陸手機：1350-9624401(技術)，1382-5211745(業務)

第 1 頁，共 1 頁 (第一版 2017.06)