



Touch Chem (M) Sdn Bhd

22, Jalan Anggerik Mocara 31/64,
Kota Kemuning, 40460 Shah Alam,
Selangor Darul Ehsan, Malaysia.

Tel : +603-5121 8802 Fax : +603-5122 1973

Touch OTAL 2009

高效率銀漿定向劑與金屬加工塗料防沉劑

特性

活性成分	:	14.5 – 15.5%
穩定樹脂	:	14.0 – 15.0%
溶劑	:	二甲苯/醋酸丁酯
閃點	:	24°C
外觀	:	白色搖變液體
密度	:	0.89 – 0.92 g/cm ³

敘述

Touch OTAL 2009 是一種白色搖變液體。關於此產品的基本化學式為聚乙烯醋酸酯蠟的共聚物，溶劑為二甲苯和醋酸丁酯的混合物。

它提供了良好的銀漿和珠光顏料定向控制，以及提供更好的加工性能和更好的加工金屬塗層。這是一種非常有效的定向劑和防沉降劑。相對於市面上常見的定向劑，它只需要1/3對重量比的用量。事實上在此劑量，定向效果比其他對抗品要好得多。

Touch OTAL 2009 是 **Touch OTAL 2008** 的改良版. **Touch OTAL 2009 Vs Touch OTAL 2008** 優點的比較:

- 外觀為白色液體,不會有黃色的的傾向。
- 顆粒更小可使用在半透明塗料中。
- 直接加入樹脂中攪拌**，更容易分散，沒有結晶問題。
- 該樹脂的含量是為了提供更好的穩定性。
- 使用 **Touch OTAL 2009** 將會出現更潔白的外觀。

建議使用

Touch OTAL 2009 建議使用於非水性系統。它可以用在聚氨酯，丙烯酸-CAB系統，飽和聚酯-CAB系統，熱塑性丙烯酸，烘烤型丙烯酸和飽和聚酯體系和NC中使用。

Touch OTAL 2009 可在生產中的任何階段加入，最好將金屬顏料被均勻分散後再加入會更好。分散時需要剪切力較低，剪切速度**6.0米/ s**，均勻混合**5分鐘**後即可並確保良好的混合。銀漿定向效果取決於配方的設定。因此，在客戶的防沉定向需求中，我們推薦的基本用量不要大於整體配方的**7%**。如果劑量超過**7%**可能會影響透明塗層的塗層密著性能。因此密著性試驗是一定要做的。

包裝

20kg & 170 kg 大開口金屬鐵桶。