

安鋒實業股份有限公司

台灣省台中市工業區 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

環化環氧官能基矽利康預聚合物 SEPC-3050D

化學結構式：



規格：

外觀	：透明到微混濁液體
有效成份	：100%
黏度(25°C)	：80 cps
分子量	：4100
當量重	：2050
環氧物	：2.10%

特性：

1. SEPC-3050D 是一種線性雙環化環氧官能氧基終端化的矽利康預聚合物，用來改性多種聚合物的表面與物性。
2. SEPC-3050D 能與多種醇基(OH)、有機酸、胺基型聚合物共反應，形成永久性矽利康結構，能用於UV硬化塗料、塑膠、樹脂及其他應用，這些效益包括更佳爽滑度、防貼合、抗刮損、表面光滑、撓曲性、耐熱性與疏水性。
3. 建議用量：a. 用於聚合物改質時依總重量的2.0~5.0%。
b. 用於UV固化時依總重量的0.1~1.5%。

包裝：

20 公斤/桶及 200 公斤/桶。

儲存：

在 10~40°C 下密封保存，產品自生產日起保質期為 24 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。