

安鋒實業股份有限公司

台中市南屯區工業區 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

VALIREX 無異辛酸型催乾劑

Valirex 系列金屬催乾劑涵蓋了鈷、錳、鈣、鋯、鋰、鋅等金屬，可以滿足客戶不同工藝需求的靈活性。同時，高品質及穩定的金屬含量帶給客戶更多附加值。Neo 代表新癸酸系列。

產品	金屬種類	金屬含量%	特點
Valirex Co 10 Neo D60	Co	10	通用型主催乾劑，高效的表乾效率，無異辛酸。
Valirex Co 12 Neo D60	Co	12	通用型主催乾劑，高效的表乾效率，無異辛酸。
Valirex Mn 8 Neo ester	Mn	8	無鈷型催乾劑，無異辛酸，無礦物油，適用於高端油墨行業。
Valirex Ca 5% N Neo	Ca	5	輔助型催乾劑，幫助顏填料的潤濕，增強儲存穩定性，無異辛酸。
Valirex Ca 10% Overbased	Ca	10	輔助型催乾劑，幫助顏填料的潤濕，增強儲存穩定性，無異辛酸。
Valirex Zr 12% Neo Premium	Zr	12	次級催乾劑，加強內部交聯與實乾，無異辛酸。
Valirex Zr 18% Neo Premium	Zr	18	次級催乾劑，加強內部交聯與實乾，無異辛酸。
Valirex Li 2 Neo D60	Li	2	輔助型催乾劑，與主催乾劑產生協同作用，加強體系低溫表現，無異辛酸。
Valirex Zn 1910	Zn	19	次級催乾劑，加強內部交聯與實乾，無異辛酸。
ECOS MND 10	Mn	1	錳聚合物，適用於油性醇酸塗料應用。
EFES NS 201	Fe	0.1	同時促進塗層的表乾和實乾，淺色外觀適用於清漆等淺色應用。油性醇酸樹脂塗料的催乾劑。不飽和聚酯樹脂的催化劑。

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。