

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

水性全氟素短鏈撥水抗污染劑 HEXAFOR 6232

規格：

外觀	：琥珀黃透明液體
離子性	：陰離子
固成份	：25%
pH 值	：8~11
比重	：1.12 g/cm ³
閃火點	：不燃
組成份	：25% 氟素聚合物，75%水

特性：

HEXAFOR 6232 是一種水性 C6(鏈)甲基壓克力全氟素聚合水物，對各種建築材料，例如：天然石材、赤土(Terra cotta)、混凝土、紅磚及大理石等提供透明、耐候性。表面有極佳撥水性、撥油性和耐污染性，例如：橄欖油、種子油、咖啡、蕃茄漿、芥菜等抗污。處理過的表面易清潔，不會改變石材的原貌。具有以下特性：

- 1.優越撥水性、撥油性、抗污染性。
- 2.容易清除污染物。
- 3.持久效果。
- 4.零 VOC。
- 5.C6 短鏈技術。
- 6.符合(EC) 2017/1000 全氟辛酸銨(PFOA)規定，其鹽類和 PFOA 相關物質(不含 PFOA)。
- 7.可溶解性：水、水/IPA(80:20)。

應用：

- 1.HEXAFOR 6232 用水稀釋至 5~10%時，可展現最佳特性。與其他化學原料做配方時，pH 值要保持 >7.0。與陰離子及非離子系統相容。
- 2.可使用低壓噴塗、刷塗、滾塗及拖把塗單層或雙層 100~300 g/m² 的稀釋溶液。

包裝：

50kg、200kg/桶

儲存：

如果在 4~45°C 的溫度下儲存在原裝及封閉的容器，保質期一年。請在使用前搖晃均勻。

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。