

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

水性短鏈氟碳撥油.水抗污染劑 HEXAFOR 6145

規格：

外觀	: 白色乳液
離子性	: 陰離子
固體份	: 19~21%
PH 值(5%水中)	: 7.0~10.0
閃火點	: >100°C
沸點	: 100°C
溶解性	: 溶於水。與冷水任何比例可開稀

特性：

HEXAFOR 6145 是一種水性**碳 6 短鏈氟碳接枝 PU 的聚合物乳液**。它提供耐久性，透明性表面處理和最理想保護載體抗橄欖油，水，咖啡，油類，酒，廚房用品等等。用在建築材料，外衣，鞋類，手套及其附屬品等。它也能用於尼龍，聚酯和羊毛混紡的地毯最終加工。適當用 HEXAFOR 不會改變皮革的原來外觀。它具有下列特點：

1. 極佳撥油，撥水性。
2. 抗沾污(Stain)性質。
3. 容易清洗性質。
4. 耐候處理。
5. **無有機錫類催化劑**。
6. 符合美國 EPA2010/2015 全氟辛酸銨(PFOA)規定，低於檢驗限制值 5PPb,所以是 PFOA Free。

應用：

HEXAFOR 6145 在水中稀釋到 7~25% 顯示最佳性質。配方中混合其它產品須保持 PH >7.0。與陰離子，非離子系統相容。

它能用低壓噴塗，飽和刷塗，滾塗或拖曳(mop)應用 1~2 道。

用量：

依據要處理的表面及所要的性能調整。UV-B 暴曬阻力表格。

According ASTM G154

			competitive benchmark 2.5% a.m.	Hexafor 6143 2.5% a.m.	Hexafor 6145 2.5% a.m.
0h	Nubuck	Idro*	4 -	4	4 -
		Oleo**	2 -	5 -	3 -
	Suede	Idro	4	4	4
		Oleo	1 -	4 -	3 -
250h	Nubuck	Idro	4 -	4 -	4 -
		Oleo	2 -	4 -	3 -
	Suede	Idro	4	4 -	4 -
		Oleo	1 -	4 -	3 -
500h	Nubuck	Idro	4 -	4 -	4 -
		Oleo	0	3	3 -
	Suede	Idro	4	4 -	4 -
		Oleo	1 -	3	2

*AATCC-193-2005

**AATCC-118-1992

包裝：50KG、200KG

儲存：存放在 5~40°C 原裝桶內避免冷凍及陽光照射，至少有 6 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 (第二版 2016.11)