

- ✓ 降低火災風險 > 閃點為30°C/86°F
- ✓ 改善工作條件 > 氣味柔和
- ✓ 減少消耗 > 降低揮發速率
- ✓ 降低對人體的傷害 > 不含氯代烴和甲苯
- ✓ 減輕環境影響 > 減少揮發性有機化合物的排放量和廢物的產生量



DIESTONE DLS, 一種在全球範圍內樹立標杆的清潔解決方案:

Boeing, Airbus, Safran Group, CAAC, COMAC, Embraer, Bombardier, Dassault, Airbus Helicopters, Bell, CFM, General Electric, Pratt & Whitney, Goodrich, ATR, Aernnova, Latécoère, Liebherr, Sonaca, IAE/V2500, Rolls Royce, Gulfstream, Sikorsky...



多用途的清潔溶劑

一款功能強大的多用途清潔溶劑。產品具有可控制的揮發性，適用於在噴漆，粘合和密封作業之前的表面預處理。

MEK

Diestone DLS

危險說明	H225 - 高度易燃液體和蒸氣 H319 - 引起嚴重眼部刺激 H336 - 可能會引起暈倦或頭暈	H226 - 易燃液體和蒸氣 H336 - 可能會引起暈倦或頭暈
閃點	-9°C / 16°F	30°C / 86°F
揮發性有機化合物	100% 揮發性有機化合物	100% 揮發性有機化合物
蒸發速率 (醋酸正丁酯)	5.8	0.5
蒸氣密度值 (試驗溫度: 20°C)	2.4	3.4
蒸汽壓力 (mmHg @ 20°C)	85	9.3
比重值 (kg/m3)	804-806	900
更加清新的氣味	強烈	柔和

“一對一” 產品替換



> 清洗效率

基材	MEK		Diestone DLS	
	鋁材	碳纖維	鋁材	碳纖維
受到污染的產品	✓	✓	✓	✓
潤滑脂/油脂	✓	✓	✓	✓
油膏	✓	✓	✓	✓
紅色永固油墨	✓	✓	✓	✓
灰塵	✓	✓	✓	✓
未固化的密封膠	✓	✓	✓	✓
半固化密封膠	✓	✓	✓	✓

> 可應用的操作

	MEK	Diestone DLS
	除油	✓
總體清潔	✓	✓
去除濕性/未固化密封劑和膠粘劑	✓	✓
密封和粘接之前的表面處理	✓	✓
塗裝前清潔	✓	✓
塗裝設備清潔	✓	✓

為什麼選擇預浸擦拭布

避免散裝溶劑的使用



- 避免手動潤濕擦拭布
- 標準化的清潔作業
- 減少消耗



- 提高生產質量及績效
- 減少清潔時間
- 降低VOC（揮發性有機化合物）排放，廢棄物產生並且減少對的環境影響
- 改善作業人員工作條件：無滑倒，跌落或起火的風險
- 避免有害液體的運輸，存儲和物流



降低總體運營成本

