

最新认证

	LGPS-1400 Rev D
AIR CANADA	99904A1453
AIR FRANCE	FITS 51206-1
AIRBUS	AIMS 09.03.001 / IPS 09.03.001.04 / I.P DA -62.32 (annexe 11) / Maintenance Application code: CML 08BAA9 / CML 11-026D / ASN 42.220 / 80-T-35-0014
AIRBUS CANADA	A2PS 180-009
AIRBUS HELICOPTERS	ECA 3131 / La Courneuve : IF-CN18 / Marignane : IF-MA310
AIRBUS UK	ABP 8-1294
ARQUUS	
ATR	Item 11-026
BAE SYSTEMS	R10-6027 / TOR ref.CL25314
BELL HELICOPTER	MB 1915 / Spec. BPS 4138
BOEING	BAC 5750 Rev. P / Boeing D6-17487 (Superseded by BSS 7432) solvent cleaners pre-paint cleaning (pre-saturated wipes) (conforms) / Standard Overhaul Practice Manual 20-30-99 - Solvents for final cleaning of composites prior to structural bonding
BOMBARDIER	BAPS 180/009
CAAC	HH0108-AAD
CFM	CP-2687
COMAC	CPM 6930-1
DASSAULT AVIATION	DGQT 22689
DE HAVILLAND	PPS 31.17
DGA (French Army)	AIR 0011 fiche d'identification N° 3714
EADS CASA	Z23149 (liquid form) / Z24942 (pre-saturated wipes)
EDF (PMUC : Produits et Matériels Utilisables en Centrale)	
EMBRAER	(Solvent Cleaning) / NE 40-218 (pre-bonding) / NE 40-012 (general cleaning)

FIAT LANCIA JEEP	
GE	CO4-281
GULFSTREAM	GAMPS 4122
HYUNDAI HEAVY INDUSTRIES	
IAE/V2500	Co.Mat 01-531
LEONARDO (formerly ALENIA AERMACCHI / AERONAUTICA)	NTA 72268 DSP 003
LEONARDO (formerly AgustaWestland)	BM110S0004 / STA100-84-51 Rev G
OTAN/NATO	NSN # H1CI-7930-14-555-4352 (liquid form) / NSN # 6850-01-496-4901 (pre-saturated wipes)
PILATUS	910.21.21.002 (liquid form) / 904.49.73.013 (pre- saturated wipes)
PRATT & WHITNEY	SPMC 193-1 (liquid form) / SPMC 193-2 (pre- saturated wipes)
RENAULT TRUCKS	
ROLLS ROYCE	CSS255 TYPE A, D, OMat 1/257Y
SAAB	STB 176930
SAE	ARP 1755B (conforms)
SAFRAN	PR1500
SAFRAN AIRCRAFT ENGINES (formerly SNECMA)	DMP 12-300 & 13-300 / DMR 70-710
SAFRAN HELICOPTER ENGINES (formerly TURBOMECA)	CCT LB 540 / RTC 70-21-02-110-805
SAFRAN LANDING SYSTEMS (formerly MESSIER-DOWTY)	PCS-2622 (PV-8329)
SIKORSKY	SS9170-560, amendment #04 (liquid form) / SS8170-681 (pre-saturated wipes)
SNCF (French Railways)	(French Railways) Symbols 72100215 / 72106520 / 72109834
TOYOTA	

多用途、功效强大的溶剂清洁剂，具有可控挥发性，适用于涂料、粘合剂和密封剂涂装前的表面准备工作。

DIESTONE DLS是一种低挥发性、不含氯代烃、低气味的清洗溶剂。本产品提供最高程度的安全性：不含致畸或致癌物，不含甲苯和乙二醇醚类。

- 本品的闪点30°C 可以在整个蒸发过程中保持稳定。
- 高的溶解能力，具有优异的对涂装前金属表面的清洗和脱脂性能。
- 有效活化和清洗环氧和聚氨酯底漆
- 不腐蚀金属和轻金属

应用

油漆或除漆车间、建筑物和设备

- 干膜的辅助脱漆剂（去除聚乙烯底漆和硝化纤维素喷漆）
- 清除油墨等印迹
- 在油漆前对金属、环氧/碳复合材料、热塑材料作脱脂
- 连接件、密封件、胶合件的清洗
- 清除连接件、密封件、胶合件上的杂物和印痕
- 在维修中作去污

使用方法

DIESTONE DLS不用稀释即可在室温下作：

- 喷淋
- 涂刷
- 抹布擦拭

技术特性

外观	透明液体
密度	(20°C/68°F) 0.90
蒸发速度(NFT30301) (n-Butyl acetate=1)	0.6
卤代烃	无
闪点	(ISO 13736) 30°C / 86°F

储存和操作安全须知

由于DIESTONE DLS对皮肤有脱脂作用，在操作时需戴合适的手套。避免吸入或吞入产品。操作时需戴防护眼镜。如果眼睛和皮肤接触到本品，立即用水充分冲洗。如果是连续操作，建议在操作处设置排气装置。

DIESTONE DLS必须在远离火源和热源的通风处使用和储存。本品需在原桶中盖紧储存。

有关该产品危险性的更多信息，请根据当地法规咨询产品的安全数据表。

仅用于专业用途。

本版本取代前版本

本版本按我们所了解的知识编辑而成，它仅是表述产品性能的资料，不能作为保证和责任的依据，特别是把它用作第三方在使用本产品时受到损害的依据。本说明是按照 SOCOMORE 公司的试验结果编写的 SOCOMORE 认为必要时会对所有数据作修改。表中所列数据并不能代替客户为了特定的用途而必需做的适用性试验。使用前必须参考当地的法规。如果需要进一步了解，可与本公司服务人员联系。