

Aprovações

AIRBUS	CML 11-001C
BOEING	DPS 9.312 / Boeing D6-17487 (conform) / BAC 5749, § 11.2 A&B (conform)
AIR FRANCE	FITS 5205404
SNECMA	DMP 12-300, DMP 13-300 / DMR 70-700
TURBOMECA	CCT 00508, CCT 00608 / RTC 70-21-02-110-801
SAFRAN	Pr-1500
PRATT & WHITNEY	PWA 36604 Rev D - Stress Corrosion of Titanium ATSM F 945-12 (conforme)
DGA (French Army)	Ficha de identificação n.º 3506 - Certificado Aptidão Aeronáutica n.º 051
AIR CANADA	99904A1523
NATO	NSN #. 7930AD0000025
SAE	AMS 1526C, AMS 1535C, ARP 1755B, ASTM F2111, IGA Aluminium 2618 (conforme)
AIRBUS HELICOPTERS	ECA 3084 / IFMA-548
CAAC	HH0109-AAD
ATR	SRM 513500 Item 11-001M
SAFRAN LANDING SYSTEM	PCS 2621 § 6 B 2b, Aluminium 2618 (conform)

Produto de limpeza destinado à limpeza de veículos aéreos, fuselagem, trem de pouso, ponte das rodas, inversor de impulso.

UTILIZAÇÃO

- Produto de limpeza isento de solventes de petróleo e concebido para a limpeza de exteriores de aviões e de helicópteros e peças aeronáuticas.
- Utilização em água quente ou fria, em máquina de limpar de alta pressão, em banho ou por limpeza com pano ou pincel. A concentração elevada de matérias ativas autoriza fortes diluições sem perda de atividade.
- Absolutamente inerte sobre todos os metais (incluindo ligas leves), materiais plásticos, compósitos, vidros e tintas, pode ser utilizado sobre todas as superfícies sem medo de ataque ou corrosão. Não fragiliza peças de aço de alta resistência.

INSTRUÇÕES DE USO

- Após diluição do produto na água à razão de 5 a 10%, de acordo com o nível de impurezas, aplicar a solução.
- Deixar agir durante alguns minutos, não permitindo a secagem completa, depois lavar com água sob pressão ou ainda lavar a quente, com uma máquina de lavar de alta pressão.
- Para uma aplicação em banho: concentração entre 5 e 20% - temperatura: ambiente até 55 °C.

PROPRIEDADES

Aparência	líquido límpido
Densidade	(a 20 °C) 1,1
pH	(a 5 %) 11,5
Inflamabilidade	nula
Livre de	sódio, potássio, E.D.T.A.

ARMAZENAMENTO E MEDIDAS DE SEGURANÇA

Tendo em conta o forte poder desengordurante do SYNCLAIR, em caso de contato prolongado com a pele, é recomendado usar luvas de borracha.

Armazenar em embalagens fechadas originais, ao abrigo do frio.

Pode-se produzir um ligeiro precipitado com o tempo durante o armazenamento, o que não prejudica em nada a qualidade do produto. Para mais informações relativas à periculosidade, consultar a ficha de dados de segurança do produto de acordo com a legislação local.

Reservado à utilização industrial.

Este boletim técnico substitui e cancela os anteriores

Os detalhes acima foram compilados com o melhor de nosso conhecimento, eles são, contudo, valores indicativos apenas, e nós não garantimos ou assumimos quaisquer responsabilidades com relação ao uso das informações, particularmente se terceiros forem afetados com nosso produto. A

informação acima foi compilada por meio de testes realizados pela SOCOMORE.

Synclair AC_40448A2BR Date : 17-01-2018 Written and checked by : PT - FS