

Zulassungen und Normen

FRANZÖSISCHE LUFTWAFFE / DGA	Fiche identification n°3503 - Attestation Aptitude Aéronautique n° 017
AIR CANADA	99904A1521, 99904A1522
BOEING	Entspricht der Boeing Spezifikation D6 17487
SAE	Entspricht den Spezifikationen AMS 1523A und AMS 1535C
COMAC	COMAC CMS-CT-905

Hochleistungsfähiger Reiniger für die Luft- und Raumfahrt zur schnellen Reinigung von Flugzeugrümpfen, Fahrwerken, Radkästen und Schubumkehrern.

SYNCLAIR A2 GEL ist ein sehr leistungsfähiges Reinigungsmittel.

SYNCLAIR A2 GEL hat verschiedene außergewöhnliche und besonders interessante Eigenschaften :

- **SICHERHEIT** : SYNCLAIR A2 GEL ist ein leicht zu handhabendes Produkt, ohne Gefahr für die Benutzer. Es ist absolut frei von Phosphaten, Erdölmösemitteln und Farbstoffen.
- **WIRTSCHAFTLICHKEIT** : Aufgrund seiner Gelform ist der Verbrauch streng auf das Volumen der zu reinigenden Oberfläche beschränkt ; und dies selbst, wenn diese Oberfläche senkrecht oder überhängend ist.
- **QUALITÄT** : SYNCLAIR A2 GEL wurde auf seine Nicht-Aggressivität auf verschiedenen gestrichenen und ungestrichenen Materialien, Stahl, Aluminium und Legierungen (2024, 7075), Zink, Titan, Verbundstoffen, Glas, Acryl-Werkstoffen, Polycarbonat getestet. Keine Versprödung auf hochfestem Stahl.
- **ANWENDERFREUNDLICH** : Auftragen erfolgt leicht mit herkömmlichen Spritzgeräten («Airless» empfohlen). Das Produkt ist auf Flächen sichtbar, es hinterlässt keine Spuren und wird leicht mit kaltem oder warmen Wasser abgespült.
- **LEISTUNGSFÄHIGKEIT** : SYNCLAIR A2 GEL ist leistungsfähig; es kann flüssige und ausgehärtete Fette und Öle, festhaftende Verschmutzungen und waschechte vorübergehende Schutzfilme (PROPACO) in einem einzigen Arbeitsvorgang auflösen. Es ersetzt dabei die in solchem Fall gewöhnlich auf Lösemittel-Basis verwendeten Produkte.

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

Aussehen	farbloses durchsichtiges Gel
Geruch	schwach
Dichte	(bei 20°C) 1,0
pH-Wert	(bei 1%) 10,2
Flammpunkt	(ISO 2719) keine

1/2

biol. Abbaubarkeit entsprechend der Gesetzgebung

VORSICHTSMAßNAHMEN BEI GEBRAUCH UND LAGERUNG

Spritzung so einstellen, daß Luftmischung vermieden wird. Das Gel ist sichtbar. Ca. 15 Minuten einwirken lassen, dann mit Wasserstrahl abspülen. Falls es sich um sehr dicke Verschmutzungen handelt, kann eine mechanische Arbeit (Bürsten) nötig sein. Desgleichen ein Abspülen mit bevorzugt Warmwasser.

Aufgrund des hohen Entfettungsvermögens des SYNCLAIR A2 GEL wird bei längerem Hautkontakt das Tragen von Gummihandschuhen dringend empfohlen.

In geschlossener Originalverpackung, möglichst vor Kälte geschützt, lagern.

Mit der Zeit kann es während der Lagerung zu einer leichten Ablagerung kommen, die jedoch die Güte des Produktes in keiner Weise beeinträchtigt.

Für mehr Informationen über die Gefahren des Produktes ziehen Sie bitte das Sicherheitsdatenblatt gemäß der örtlichen Vorschriften zu Rate.

Nur für den industriellen Gebrauch.

Die vorangehende Notiz wird durch die hier vorliegende ersetzt und aufgehoben.

Die in dieser Informationsschrift enthaltenen Angaben sind nach bestem Wissen und Gewissen gegeben und haben lediglich einen anzeigenden Wert und stellen demnach keinerlei Verpflichtung oder Garantie unsererseits dar, besonders für den Fall von Rechtsansprüchen Dritter, die sich durch den Gebrauch unserer Produkte ergeben. Die aufgezeichneten Daten stützen sich auf von SOCOMORE durchgeführte Versuche. An den Angaben können Änderungen vorgenommen werden, falls dies von SOCOMORE für nötig gehalten wird. Diese Angaben ersetzen in keinem Fall Vorversuche, die man für jeden bestimmten Anwendungsfall unternehmen sollte, um die Verträglichkeit des Produktes zu prüfen. Wir bitten Sie in allen Fällen die örtliche Gesetzgebung zu prüfen, die für die Anwendung unserer Produkte zuständig ist. Für weitere Informationen stehen wir Ihnen jederzeit zur Verfügung.