

## Homologaciones y conformidades

Ejercito del Aire Francès (DGA)	Fiche identification n°3503 - Attestation Aptitude Aéronautique n° 017
AIR CANADA	99904A1521, 99904A1522
BOEING	BOEING D6-17487 (conforme)
SAE	AMS 1523A & AMS 1535C (conforme)
COMAC	COMAC CMS-CT-905

**Limpiador aeronautico de alta eficacia que limpia rapidamente fuselajes de avión, trenes de aterrizaje, bahias de ruedas e inversores de empuje.**

SYNCLAIR A2 GEL es un producto de limpieza de alta eficacia.

SYNCLAIR A2 GEL proporciona un conjunto de propiedades excepcionales y particularmente interesantes :

- **Seguridad** : SYNCLAIR A2 GEL es un producto que se manipula fácilmente sin riesgo para los utilizadores. Está absolutamente exento de fosfatos, cromatos, nitritos, solventes petroleros y colorantes.
- **Economía** : Ya que es un gel, el consumo se limita estrictamente al volumen necesario para cubrir la superficie a limpiar, sea vertical o inclinada.
- **Calidad** : La falta de agresividad de SYNCLAIR A2 GEL ha sido verificada sobre todos los materiales pintados o no pintados : acero, aluminio y aleaciones (2024, 7075), zincados, titanio, materiales compuestos, vidrios, policarbonatos. No es fragilizante sobre el acero de alta resistencia.
- **Facilidad** : Se aplica muy fácilmente con aparatos de pulverización clásicos (airless aconsejado). El producto es visible sobre las superficies, no seca, no deja huellas y se aclara muy fácilmente con agua fría o caliente.
- **Potencia** : SYNCLAIR A2 GEL es eficaz, capaz de disolver grasas y aceites calentados y endurecidos, suciedades muy adhesivas y protecciones temporales "detersibles" (PROPACO) de una sola aplicación ; así reemplaza los productos a base de solventes habitualmente utilizados para tal caso.

## MODO DE EMPLEO

Ajustar la pulverización a fin de evitar la incorporación de aire. El gel es visible, dejar actuar aproximadamente 15 minutos, luego aclarar por chorro de agua. En caso de suciedades muy importantes, se puede necesitar una acción mecánica (cepillado) ; asimismo es preferible aclarar con agua caliente antes que fría cuando sea posible.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

---

Aspecto .....	gel transparente incoloro
Olor .....	escaso
Densidad .....	(a 20°C) 1,0
pH .....	(a 1%) 10,2
Inflamabilidad .....	(ISO 2719) nulo
Biodegradabilidad .....	conforme a la legislación

## PRECAUCIONES DE EMPLEO Y ALMACENAMIENTO

---

Debido a la fuerte acción desengrasante de SYNCLAIR A2 GEL, aconsejamos que se lleven guantes en caso de contacto prolongado con la piel.

Almacenar en los embalajes de origen cerrados, protegidos del frío.

Puede formarse un depósito ligero con el tiempo durante el almacenamiento, lo que en absoluto perjudica la calidad del producto.

Para más información respecto a los peligros y precauciones del producto, consulte la Ficha de Seguridad de acuerdo con la regulación local.

Sólo para uso industrial.

**Esta ficha anula y reemplaza la precedente.**

Se proporcionan las informaciones de esta ficha de buena fe, pero sólo tienen un valor indicativo y por lo tanto no implican ningún compromiso o garantía de nuestra parte, en particular en el caso de perjuicio a los derechos de terceros, a causa del uso de nuestros productos. Los datos comunicados resultan de ensayos realizados por SOCOMORE, que se reserva el derecho de añadir modificaciones técnicas al producto. De ningún modo los datos deben sustituir a los ensayos preliminares que es indispensable realizar para verificar la adecuación del producto a cada caso determinado. Les rogamos comprueben la legislación local aplicable a la utilización de nuestro producto en todos los casos. Nuestros servicios están a su disposición para cualquier información.