

Homologations et conformités

AIRBUS	IPS 09-03-001-09
BOEING	BOEING D6-17487P (Superseded by BSS 7432) Solvent Cleaners; General Cleaning
SMI	ASTM F1110 (conformité)

Nettoyant pour avion à base solvantée à point éclair élevé, volatilité contrôlée et sans COV. Il est utilisé pour enlever les peintures, encres, marqueurs, vernis, adhésifs, huiles et graisses des pièces métalliques et composites.

Le DIESTONE A8284 est exempt de constituants nocifs, hydrocarbures chlorés ou benzéniques. Il n'est pas soumis à classement au regard de la législation européenne sur les COV (Directive 1999/13/CE).

- Excellente action dissolvante sur les peintures, encres, produits de marquage, vernis et colles, huiles, graisses.
- Pertes minimales par évaporation.
- Compatibilité avec la plupart des résines synthétiques (époxy, polyuréthane, acryliques, etc.).
- Grande sécurité du fait de son inflammabilité élevée.
- Non corrosivité sur alliages légers, composites revêtus ou non, métaux nus, protégés ou peints.
- Odeur faible.
- Le point d'éclair est stable dans le temps et reste constant tout au long de la durée de l'évaporation.

UTILISATIONS

Ateliers de peinture, encres, vernis, colles, constructions, assemblages pour :

- le nettoyage des matériels d'application,
- le dégraissage et le nettoyage de pièces métalliques ou composites.

MISE EN OEUVRE

Prêt à l'emploi, le DIESTONE A8284 s'utilise sans mélange ni dilution :

- En circulation dans les tuyauteries
- Par brossage au pinceau
- Par chiffonnage
- En bain avec ou sans ultrason, peut être utilisé pure jusqu'à une température de 60°C
- En fontaine de dégraissage

Après le nettoyage, terminer par un essuyage avec une lingette sèche ou un séchage à l'air comprimé sec.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect liquide incolore limpide
 Densité (à 20°C) 1,06
 Point d'inflammabilité (ISO 2592) 108°C
 Composés Organiques Volatils (COV), directive européenne ... néant d'après la réglementation européenne

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

Le port de gants est recommandé car la puissante action dégraissante du DIESTONE A8284 peut affecter le revêtement lipo-acide de la peau. Il convient également d'éviter l'absorption ou l'inhalation du produit, ainsi que les projections dans les yeux grâce au port de lunettes protectrices. En cas de contact avec la peau ou les yeux, rincer immédiatement et abondamment à l'eau.

Le DIESTONE A8284 doit s'utiliser et se stocker loin de toute flamme ou de toute source de chaleur, dans des locaux suffisamment ventilés. Le produit en attente d'utilisation doit être maintenu dans son emballage d'origine fermé et sous abri.

Pour plus d'informations concernant la dangerosité, veuillez consulter la fiche de données de sécurité du produit selon la législation locale.

Réservé à un usage industriel

Cette fiche annule et remplace la précédente.

Les informations de cette notice sont données de bonne foi mais n'ont qu'une valeur indicative et n'impliquent par conséquent aucun engagement, ni aucune garantie de notre part, notamment en cas d'atteinte aux droits appartenant à des tiers du fait de l'utilisation de nos produits. Les données qui y sont exposées rendent compte d'essais effectués par SOCOMORE. Toutes ces données sont susceptibles d'être modifiées si SOCOMORE le juge opportun. Ces données ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour l'adéquation du produit à chaque cas déterminé. Les images ne sont pas contractuelles. Nous vous invitons à vérifier dans tous les cas la législation locale applicable à l'utilisation de notre produit. Nos services sont à votre disposition pour information.