

DIESTONE A 8290

DILUANT DE NETTOYAGE HAUT POINT ÉCLAIR

Le **DIESTONE A 8290** est une composition solvante à volatilité contrôlée, exempte d'hydrocarbures halogénés, utilisée comme produit de nettoyage.

- Non-corrosivité sur les métaux. Réactivation et nettoyage efficaces des primers époxy et polyuréthanes
- Odeur agréable
- Compatibilité avec les peintures époxy, polyuréthanes, acryliques

UTILISATIONS

Ateliers de peinture et de décapage, constructions, assemblages :

- Nettoyage des circulatings peintures
- Nettoyage des matériels d'application des peintures (pinceaux, rouleaux, pistolets, cabines de projection, etc ...).
- Enlèvement des protections temporaires "lessivables".
- Nettoyage des matériels d'application de joints, mastics et colles.
- Enlèvement des excès, traces et coulures de ces matériaux.

Socomor
Finishing Technologies

Support technique International / International Technical Support
tel. +33 (0)2 97 43 76 90 fax +33 (0)2 97 54 50 26 E-mail Support@socomor.com

*Veillez consulter notre site Web pour connaître notre correspondant le plus proche
Please consult our Web site to find our nearest correspondent*

socomor@socomor.com



MISE EN OEUVRE

Le **DIESTONE A 8290** s'utilise sans mélange ni dilution, à température ambiante :

- en circulation dans les tuyauteries de peintures.
- par projection,
- par brossage au pinceau ou par chiffonnage,

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

. Aspect	liquide clair
. Densité à 20°C	0,9
. Point d'inflammabilité (ISO 2592)	41°C
. Teneur en hydrocarbures halogénés ...	nulle
. Odeur	légère

PRECAUTIONS D'EMPLOI ET DE STOCKAGE

Le port de gants est recommandé car la puissante action dégraissante du **DIESTONE A 8290** 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. Dans la mesure où les travaux sont effectués en continu, il est conseillé d'installer une captation des vapeurs au point d'émission.

Le **DIESTONE A 8290** 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.

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 SOCOMOR qui se réserve par ailleurs le droit d'apporter des modifications techniques au produit. 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. 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 informations

Socomor
Finishing Technologies

Support technique International / International Technical Support
tel. +33 (0)2 97 43 76 90 fax +33 (0)2 97 54 50 26 E-mail Support@socomor.com

Veillez consulter notre site Web pour connaître notre correspondant le plus proche

Please consult our Web site to find our nearest correspondent

socomor@socomor.com

