

SOLVCLEAN ENV

SOLVANT DÉGRAISSANT NETTOYANT DÉTACHANT
À FROID SOLUBLE À L'EAU - ÉVAPORATION RAPIDE

ÉLIMINATION DES GRAFFITIS

AÉROSOL avec GAZ PROPULSEUR ININFLAMMABLE

97% DE PRINCIPE ACTIF (pour l'aérosol)

En vrac et en aérosol multi-positions

CARACTÉRISTIQUES :

Etat : liquide

Densité : 0,95 +/- 0,02

Odeur : solvantée

Couleur : incolore

pH : sans

Point éclair : sans

Point éclair: inférieur à 21° C

Indice KB : supérieur à 170

Taux d'évaporation : 3,90

(éther = 1)

► Définition :

SOLVCLEAN ENV est un nettoyant, détachant exceptionnel pour le dégraissage rapide de toutes les pièces encrassées.

Permet également l'élimination de graffitis sur surfaces lisses et non poreuses.

► Avantages :

Se distingue des autres dégraissants traditionnels par sa rapidité d'action et d'évaporation. Élimine, de façon radicale, l'huile, le goudron, la résine, la graisse, les encres et autres impuretés.

Sans effet sur la plupart sur les matières plastiques à haute densité, les élastomères et sur certains tissus.

Ne laisse aucun résidu d'évaporation.

Formulation exempte de solvants chlorés, bromés ou de matières affectant la couche d'ozone.

► Domaines d'utilisation :

SOLVCLEAN ENV est particulièrement recommandé pour :

- Dégraissage rapide des chaînes, serrures, systèmes de freinage, machines, etc...
- Opérations de détachage de tissus.
- Élimination de traces de colles (celles-ci devront être en faible épaisseur compte-tenu de la forte évaporation de ce nettoyant).
- Permet également d'éliminer les graffitis présents sur des surfaces lisses et non poreuses (algecos, etc...).

APPLICATION :
SOLVCLEAN ENV est prêt à l'emploi
Voir tableau au verso.



► Utilisation de SOLVCLEAN ENV :

Applications	Dilution	Mode d'emploi
Dégraissage, nettoyage de pièces encrassées.	Prêt à l'emploi.	Vrac : utilisation au pinceau, en pulvérisation, en bain. Égoutter les pièces puis essuyer avec un chiffon propre. Aérosol : procéder par brèves pressions sans pulvérisation prolongée sur les pièces ou surfaces à traiter. Égoutter les pièces puis essuyer avec un chiffon propre. Nota : en cas de traces tenaces, répéter l'opération. Il est également possible d'effectuer un rinçage à l'eau. Dans ce cas, effectuer impérativement un séchage à l'air comprimé.
Détachant de certains tissus.	Prêt à l'emploi.	Imprégner SOLVCLEAN ENV sur la tache à enlever, laisser agir quelques secondes puis éliminer la tache par absorption à l'aide d'un papier ou d'un tissu absorbant (non pelucheux) sans frotter. Renouveler l'opération si nécessaire.
Élimination de graffitis.	Prêt à l'emploi.	Appliquer sur le support à traiter à l'aide d'un chiffon, d'une brosse, d'un pinceau, en pulvérisation. Laisser agir quelques instants, effectuer ensuite un rinçage avec une éponge humide.

► Recommandations :

Compte-tenu de la très grande variété de matières plastiques et d'élastomères présente sur le marché, il est préférable de procéder à des essais préalables sur de petites surfaces afin de s'assurer de la bonne tenue du support devant être dégraissé. Ne pas utiliser comme détachant sur des textiles fragiles comme la soie, l'alcantara, la laine, etc..., les textiles floqués par collage ou thermocollage ou résistant mal aux produits solvantés. Avant toute opération de destruction de graffitis, s'assurer de la tenue du support par un essai préalable sur une petite surface (ancienneté, qualité du support, etc...).
Vrac : porter des gants lors de l'utilisation de **SOLVCLEAN ENV**. Conserver dans un local frais et ventilé à l'écart des flammes, source d'ignition ou étincelles. **Aérosol** : récipient sous pression. À protéger contre les rayons solaires et ne pas exposer à une température supérieure à 50°C. Porter des gants lors de l'utilisation de **SOLVCLEAN ENV**.

DACD ne peut avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. DACD n'assume aucune responsabilité quant à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier. Les informations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque cas déterminé.



Unité de Recherches et de Fabrication

125 rue du Royans, Zone d'Activités Mathias - 26320 Saint-Marcel-lès-Valence

Tél : 04 75 58 80 10 - Fax : 04 75 58 74 46 - Email : contact@dacd.com

Site : www.dacd.com - S.A.S au capital de 1 500 000 € - R.C.S Lyon 453 231 565

APE 4671Z - N° Intracommunautaire FR 20 453 231 565 - Siège Social, Vaulx-en-Velin (69)



DACD
Partenaire · Chimie · Innovation

