



## Solvant dégraissant anti-graffitis.

### AVANTAGES

- Anti-graffitis - Élimine toutes les traces - Dégraisse efficacement.
- Sécuritaire et écologique - Émission de COV réduite.

### PROPRIÉTÉS

- Des surfaces sans traces, plus naturellement.

- **SOLVEWAY** remplace avantageusement tous les solvants de nettoyage classiques (White spirit, acétone, MEK...) en proposant une solution efficace, diluable, sécuritaire et écologique.

- Véritable destructurant, il est parfaitement adapté pour éliminer toutes les traces de colle, scotch, chewing-gum, graffitis, encore indélébile... présentes sur tous les murs, sols et mobiliers. Il est également très efficace pour dégraisser des pièces mécaniques ou nettoyer le matériel d'imprimeries et de peinture. Il peut être ainsi utilisé en préparation des surfaces avant peinture.

- **SOLVEWAY** est formulé à base de solvants d'origine organique et végétale, au fort pouvoir dégraissant. Contrairement aux solvants classiques, il est non inflammable et limite considérablement l'émission de COV. Il sèche rapidement sans laisser de traces.

- **Efficacité** : **SOLVEWAY** bénéficie du procédé SOLUTION (association de solvants d'origine organique et végétale, en phase aqueuse).

- **Sécurité** : **SOLVEWAY** est sans étiquetage de risque, ni pour l'utilisateur ni pour l'environnement. Il a été formulé pour limiter les risques d'allergies et sans OGM. Il ne nécessite pas d'EPI.

- **Protection** : **SOLVEWAY** est éco-conçu. Il utilise des matières actives issues de ressources renouvelables, réduit l'émission de COV et son emballage est 100% recyclable.

### CARACTÉRISTIQUES

- Usage professionnel - pH : 2,9 - Aspect liquide limpide - Sans parfum - DLUO : 730 jours.

### COMPOSITION

- FDS disponible sur demande.

### MODE D'EMPLOI

- Produit prêt à l'emploi.
- **1.** Pulvériser sur un chiffon propre ou sur la surface à nettoyer.
- **2.** Laisser agir.
- **3.** Frotter si nécessaire.
- **4.** Essuyer.
- Pour les surfaces fragiles, faire un essai préalable sur une zone peu visible ou cachée.
- En cas d'utilisation sur des surfaces en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux, effectuer un rinçage final efficace et suffisant à l'eau potable.

### RÉFÉRENCE ET CONDITIONNEMENT

Pulvérisateur 750ml

N° Produit : 648316

Carton de 6 pulvérisateurs

**HTSBIO**  
LABORATORIES

