



CleanSolv® Evolution

SOLVANT DEGRAISSANT NETTOYANT D'ORIGINE VEGETAL

[Voir la vidéo de démonstration CleanSolv Evolution](#)



- Puissant dégraissant à base d'ester d'huile végétal.
- Excellent pouvoir solvant sur les salissures lourdes organiques et minérales.
- Remplace les solvants pétroliers (white spirit par ex, etc.).
- Sans pictogramme de sécurité.
- CleanSolv® Evolution est efficace sur le goudron, bitume, colle, graisse, huile, etc.
- Produit émulsionnable dans l'eau et Composé de 100% de substances biodégradables.
- Homologué PMUC (Produits et Matériaux Utilisables en Centrales) sous le n°01-0568

APPLICATIONS :

Il existe plusieurs types d'applications du CleanSolv® Evolution :

EN PULVERISATION ou au PINCEAU : S'utilise pur. Appliquer une quantité suffisante de **CleanSolv® Evolution** afin de bien recouvrir le support à nettoyer. Laisser agir afin que le produit puisse bien pénétrer et dissoudre les souillures. Essuyer à l'aide d'un chiffon propre ou rincer à l'eau.

EN FONTAINE : S'utilise pur. Pulvériser **CleanSolv® Evolution** sur les pièces à dégraisser à l'aide du pinceau de la fontaine. Laisser sécher ou se servir de la soufflette.

EN BAIN : Tremper les pièces à nettoyer et laisser agir en agitant si nécessaire pour enlever les salissures à l'aide d'air comprimé ou ultra son. Rincer à l'eau ou essuyer à l'aide d'un chiffon propre.

CleanSolv® Evolution est un produit émulsionnable à l'eau et ainsi, il peut également être utilisé dilué de 10% à 50% selon le nettoyage à réaliser.

MODE D'EMPLOI :

Utilisé pour nettoyer ou dégraisser les pièces métalliques, les outils, les moules et tous les matériels industriels.

CleanSolv® Evolution est efficace sur le goudron, bitume, colle, graisse, huile, ...

CleanSolv® Evolution est également disponible en lingettes.

CARACTERISTIQUES :

Aspect : liquide fluide - Odeur : agréable - Indice KB : 65 - Rigidité di-électrique : 60 Kv
Point d'éclair : 93,5°C (suivant Flash Pensky-Martens)

CONDITIONNEMENT :

Disponible en spray de 750ml / bidon de 1L / 5L / 10L / 30L / 60L / fût de 220L / IBC de 1000L



Les informations contenues dans ce document sont fournies par SODECO afin de permettre une utilisation optimale de ses produits. SODECO se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment. Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.