

DECOFRINE VG

HUILE DE DECOFFRAGE
100% VÉGÉTAL



7 bonnes raisons d'utiliser DECOFRINE VG

1. DECOFRINE VG est destiné au démoulage différé, **prêt à l'emploi**.
2. Permet d'obtenir un **fini parfait** des surfaces. Après démoulage **ne tache pas**.
3. S'applique par simple pulvérisation. Totalement **insoluble** à l'eau.
4. **Supprime** l'adhérence des ciments, bétons, plâtres.
5. Bonne **résistance** aux intempéries.
6. DECOFRINE VG est **compatible** avec tous les liants hydrauliques et garantit l'obtention de parement de très haute qualité.
7. Sa formulation à partir d'huile et d'esters végétaux est **exempt** de solvants d'origine pétrolière.



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Classification Synad	Produits de démoulage
Environnement	★★★★
Santé	★★★★
Sécurité feu	★★★★
Très bon ★★★★★	très mauvais ★★★★★



Bâtiments



Industries

Pour le démoulage pour coffrages métalliques, plastifiés ou bois. S'utilise pour la fabrication de dalles, pieux de clôtures, panneaux en béton.

Pour la protection des matériels des projections de ciment ou de plâtre ainsi que toutes surfaces métalliques contre la corrosion.

Particulièrement adapté pour les banches neuves, supporte l'étuvage jusqu'à 40 °C et s'utilise sur la plupart des coffrages pour la réalisation de bétons architectoniques en chantier et en préfabrication.

Caractéristiques	Mode d'emploi
<p>Composition : huile pure végétale Aspect : liquide ambré Densité : 0.89 +/- 0.02 Viscosité à 20°C : 13.4 seconde à la coupe Ford N° 4 à 20 °C. Point éclair : > 100 °C. Biodégradabilité ultime : 65 % à 28 jours selon norme NF EN ISO 9408 – OCDE 301 F. Consommation selon les coffrages, 1 l pour 30 à 50 m² de surface. Températures limite d'application : + 5 °C à + 40 °C Résistance au froid : le produit gèle, s'épaissit au froid sans perdre ses propriétés (Jusqu'à -5 °C).</p> <p>Informations complémentaires : se référer à la fiche de données de sécurité.</p>	<p>Préparation des supports : Les surfaces à traiter doivent être propres, sèches et dépoussiérées. Mise en œuvre : Prêt à l'emploi et s'applique au pulvérisateur, au chiffon, sous forme d'un film mince et uniforme. Application : S'applique le plus régulièrement possible en 1 seule couche mince et sans excès. Sur les surfaces horizontales, éliminer les excédents avec une raclette caoutchouc. Finition : N'altère nullement les qualités des bétons et mortiers et ces derniers peuvent être revêtus sans problème. Ne modifie pas la clef d'accrochage des enduits, plâtres, crépis et peintures.</p> <p>Nettoyage des outils avec du VG KLEAN.</p> <p>PRECAUTIONS PARTICULIERES ET SECURITE Eviter les excès de produit (phénomène de farinage). Ne pas appliquer sur coffrage gelé ou surchauffé. Stockage : 2 ans en emballage d'origine fermé, à l'abri des fortes chaleurs.</p>

FR22112022/1

7 en +
VG KLEAN : Dégraissant, base végétale

Nos emballages carton sont recyclables et réalisés dans le respect des forêts selon la marque FSC. Nos plastiques sont facilement recyclables.

Cette fiche annule et remplace la précédente. Les informations contenues dans nos fiches techniques sont basées sur notre connaissance et expérience actuelle, et sont données à titre indicatif. Elles ne peuvent en aucun cas engager notre responsabilité quant à la mauvaise utilisation de nos produits. Photos et images non contractuelles.



Tél 02 97 54 50 00
Www.7darmor.fr

7d'Armor