



PROTECT VEGETAL

Agent de protection Matériel de forage - prêt à l'emploi



ELCEVER



LES AVANTAGES

- 100% végétal.
- Sans produits aromatiques.
- Compatible avec tous les liants hydrauliques.
- Protection de très haute qualité.



LES UTILISATIONS

- ❖ **PROTECT NATUREL** est destiné à la protection des engins de chantiers, prêt à l'emploi, sa formulation à partir d'huile d'esters végétaux est exempte de tout produit aromatique donc dénué de toxicité.
- ❖ **PROTECT VEGETAL** répond parfaitement aux exigences d'hygiène des utilisateurs aux textes réglementaires concernant l'environnement.
- ❖ **PROTECT VEGETAL NATUREL** laisse un film transparent qui facilite les entretiens du matériel de chantiers.
- ❖ **PROTECT VEGETAL** garantit l'obtention de protection de très haute qualité.



MODE D'EMPLOI

- ✓ **1 – Préparation des supports** : Les surfaces doivent être propres, sèches et dépolissées.
- ✓ **2 – Mise en œuvre** : Prêt à l'emploi et s'applique au pulvérisateur, au chiffon, sous forme d'un film mince et uniforme.
- ✓ **3 – 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 en caoutchouc.
- ✓ **4 – Consommation** : Selon les coffrages, 1 litre traite de 30 à 50 m² de surface.
- ✓ **5 – 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. .



INFORMATIONS TECHNIQUES

➤ CARACTERISTIQUES

Composition	: Huile pur végétal
Aspect	: Liquide
Viscosité	: 13,4 seconde à la coupe Ford n° 4 à 20°C
Couleur	: Ambré
Densité	: 0,89 +/- 0,2
Point éclair	: Supérieur à 100°C
Biodégradabilité ultime	: 65% à 28 jours selon norme NF EN ISO 9408 – OCDE 301F
Températures limite d'application	: + 5°C à + 40°C
Résistance au froid	: Le produit ne gèle pas mais s'épaissit au froid sans perdre ses propriétés (jusqu'à - 35°C)
Solubilité et nettoyage des outils	: Solvant pétrolier de type white spirit.

➤ TRANSPORT ET STOCKAGE

Transport : Non soumis à la réglementation des transports.
Stockage et conservation : Deux ans en emballage d'origine fermé, à l'abri des fortes chaleurs.

Produit à usage professionnel

Éliminer les déchets selon la réglementation en vigueur en privilégiant la valorisation ou le recyclage.

Informations sécurité



Le 07 07 2016

NOTA : Cette documentation est le résultat de nos connaissances et de nos expériences du produit. Elle est donnée à titre indicatif, mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application dans chaque cas particulier. La Fiche de données de sécurité est disponible sur simple demande.



LANGUEDOC CHIMIE

ZI la Coupe – CS 90518 – 11100 NARBONNE / Tél 04 68 41 70 70
Fax 04 68 42 40 01 / www.languedoc-chimie.fr

