

VÉGÉTO'STOP

FILM LIQUIDE BLOQUEUR DE VÉGÉTATION
À BASE DE POLYMÈRES BIOSOURCÉS



PRÉSENTATION DU PRODUIT

VÉGÉTO'STOP se présente sous la forme d'une solution aqueuse de résines liquides concentrées. Appliqué sur les sols en extérieur, il permet de réaliser très rapidement après séchage, un revêtement souple, imperméable et résistant.

VÉGÉTO'STOP empêche la prolifération des adventices par blocage du rayonnement solaire et réduction de la photosynthèse.

VÉGÉTO'STOP protège les plants et le sol contre le phénomène d'érosion et limite le dessèchement du sol.

VÉGÉTO'STOP peut être utilisé pour :

- Réalisation de revêtements souples imperméables.
- Revêtement extérieur anti-herbes.
- Toile de paillage imperméable.
- Film de séparation entre matériaux.
- Stabilisation de terrains.
- Pose de graviers.
- Aménagements paysagers.
- Anti-poussières pour sols non-revêtus.
- Protection temporaire.

AVANTAGES

- Formulation unique respectueuse de l'environnement.
- Préserve le taux d'humidité du sol.
- Limite le dessèchement du sol.
- Évite les chocs thermiques pour les plants.
- Réduit la consommation d'herbicides et autres pesticides.
- Réduction considérable des coûts d'entretien.
- Peut s'appliquer sur support humide.
- Ne s'écaille pas et résiste aux UV.
- Longue durée de vie (jusqu'à 5 ans, selon les conditions climatiques et de pose...)
- Prêt à l'emploi.
- Application simple en pulvérisation.
- Gain de temps (Traitement rapide des points singuliers ou difficilement accessibles).
- Economique. Séchage rapide.
- Nettoyage du matériel à l'eau.
- Sans biocide conservateur.
- Peut être facilement retiré.
- Compostable.

Sa formulation unique, basée sur des résines et des produits d'origine naturelle, permet à **VÉGÉTO'STOP** d'être une solution de lutte contre le développement des mauvaises herbes à la fois efficace et respectueuse de l'environnement.

CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques	Valeurs moyennes
Aspect	Liquide fluide
Densité	1
pH	9.5 ± 0.5
Taux de biodégradabilité	Complètement biodégradable
Composition	Résines biosourcées Charges minérales
Couleur	Ocre jaune VÉGÉTO'STOP étant un produit naturel, la couleur peut légèrement varier d'un lot à l'autre.
Autres couleurs	Nous contacter

CONDITIONNEMENT

Seau 5 litres et 15 Litres en plastique recyclé.

MISE EN OEUVRE

PRÉPARATION DU SOL :

- Réaliser un fauchage ou une tonte préalable. Détruire au maximum les adventices.
- Pour un résultat optimal, le sol sera nu.
- Bien protéger les surfaces ne devant pas être traitées.

APPLICATION :

- Produit prêt-à-l'emploi.
- Mélanger **VÉGÉTO'STOP** avant emploi, avec un malaxeur, à petite vitesse, pendant 2 minutes afin de garantir une bonne homogénéité du produit.



1-Application avec pulvérisateur manuel :

Pour les petites surfaces, l'application du produit peut se faire à l'aide d'un pulvérisateur basse pression.



2-Application avec Motopompe :

Pour les grandes surfaces, l'application du produit peut se faire à l'aide d'une pompe autonome débit 10.7l/min avec une lance équipée d'une buse jet plat de 23mm angle 90 à 110°.



La température d'application doit être comprise entre 5°C et 35°C.

- Appliquer le produit en 1 ou 2 couches, frais sur frais, à raison de 500g/m².
- Nettoyer les outils à l'eau avant séchage.

CONSOMMATION : 1L de produit pour 2 à 2.5 m² pour une épaisseur d'environ 0.2 mm.

TEMPS DE SÉCHAGE : Sec : 2 à 4 heures suivant les conditions climatiques.

RETRAIT DU PRODUIT :

- Après séchage, **VÉGÉTO'STOP** forme un film souple qui peut facilement être retiré manuellement.
- **VÉGÉTO'STOP** est totalement biodégradable. Les déchets sont compostables.

STOCKAGE

- Stocker à l'abri du gel et de la chaleur dans un endroit sec : température entre 5°C et 30°C.
- Durée maximale de stockage : 6 mois dans l'emballage d'origine.
- Pensez à recycler les emballages vides.

PRÉCAUTIONS D'UTILISATION

- Pour une parfaite application, **VÉGÉTO'STOP** doit être agité et utilisé impérativement lorsque la température des supports est supérieure à 5°C.
- En cas de pulvérisation, utiliser des lunettes de protection.
- Ne pas appliquer par temps de pluie ou de très forte chaleur.
- Dans le cadre de la gestion de l'eau, nous recommandons des zones non traitées permettant à l'eau de pénétrer dans le sol.
- Lire la Fiche de données de sécurité avant utilisation.

Produit élaboré et fabriqué en France



PRISME® est une marque BATICOM®

Les renseignements fournis par la présente Fiche Technique sont donnés de bonne foi, à titre indicatif. Ils ne sauraient en aucun cas induire une garantie de notre part, ni engager notre responsabilité lors de l'utilisation de nos produits. Cette Fiche Technique annule et remplace toutes les versions antérieures. BATICOM se réserve le droit d'apporter toute modification à ses produits et à cette fiche technique sans avis préalable. Notre clientèle voudra bien s'assurer, avant toute mise en œuvre, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente qui prendrait en compte des données techniques nouvelles.



ZA BAYARD
3, Rue des Chambettes
63570 AUZAT LA COMBELLE
Tél : 04 22 52 18 20
Fax : 04 22 52 18 21
info@prisme-pro.com
www.prisme-pro.com