



GRAVLINK



Liant biosourcé pour graviers décoratifs non-circulaire



LES AVANTAGES

« Stabilisez naturellement vos sols. »

- Formulation 100% sans solvant.
- Contient des matières biosourcées. Minimum 32% de biosourcé dans la formule totale (EN 16640).
- Non jaunissant.
- Perméable à l'eau et à l'air, respecte le drainage naturel des sols.
- Application simple, sans résidus collants après séchage.
- Laisse un effet légèrement « mouillé ».



LES UTILISATIONS

- ❖ Liant de fixation biosourcé destiné à stabiliser les graviers décoratifs non circulables. Sa formulation à base de polymères d'origine végétale forme, après séchage, un réseau transparent et résistant qui lie les granulats entre eux tout en conservant l'aspect naturel du gravier et la perméabilité.
- ❖ **DOMAINE D'APPLICATIONS**
 - Jardins, parterres
 - Contours massifs floraux
 - Espaces publics décoratifs non circulables



MODE D'EMPLOI

✓ METHODE I

Préparation

- Le gravier doit être sec, propre et dépoussiéré.
- Protéger les surfaces adjacentes (bordures, murs, végétaux)
- Mettre en place et niveler la couche de gravier (épaisseur conseillée : 3 à 5 cm).

✓ Application

Agiter vigoureusement le produit avant emploi pour homogénéiser la dispersion.

Appliquer le produit uniformément à l'aide :

- d'un pulvérisateur
- d'un arrosoir permettant un arrosage diffus et régulier



Répartir de manière homogène jusqu'à ce que la couche supérieure (environ 10 à 15 mm) soit bien imprégnée.

Éviter les excès ou les flaques de liant en surface.

Laisser sécher 24 à 48 heures

Réaliser une deuxième application légère après de séchage de la première couche.



Produit à usage professionnel

Informations sécurité

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

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.

Le 20 10 2026



LANGUEDOC CHIMIE

ZI la Coupe – CS 90518 – 11100 NARBONNE

Tél 04 68 41 70 70 www.languedoc-chimie.com



GRAVLINK



Liant biosourcé pour graviers décoratifs non-circulaire



MODE D'EMPLOI

✓ METHODE II

Préparation

- Le gravier doit être sec, propre et dépoussiéré.
- Protéger les surfaces adjacentes (bordures, murs, végétaux)

Application

- Préparer la quantité de produit nécessaire en prenant en compte le rapport suivant : 1L de produit pour 20-25kg de gravier.
- Dans seau, ajouter progressivement le produit au gravier tout en mélangeant jusqu'à obtention d'un mélange homogène, sans zones sèches.
- Étaler le mélange sur la surface préparée à l'aide d'un râteau ou d'une truelle, sur 2 cm minimum d'épaisseur.
- Lisser légèrement et compacter manuellement.
- Laisser sécher 48 heures minimum à l'abri de la pluie et du piétinement.



INFORMATIONS TECHNIQUES

✓ Conditions du support

Gravier **sec, propre, exempt de poussière et d'huile.**

Gravier naturel : **roulé ou concassé.**

Granulométrie recommandée : 4 à 12 mm.

Compatible avec : calcaire, quartz, marbre, granit, pouzzolane.

✓ Conditions d'application

Température idéale : **+10°C à +30°C.**

✓ Ne pas appliquer :

Sur gravier humide ou gelé.

En cas de pluie dans les **24 h** suivant l'application.

Sur surface chaude (>30°C) ou en plein soleil.

✓ Application

Bien **agiter** avant emploi.

Protéger les surfaces adjacentes : bordures, murs, végétaux.

✓ Séchage

Temps de séchage : **24 à 48 h** selon conditions climatiques.

✓ Nettoyage et stockage

Nettoyer immédiatement le matériel à l'**eau.**

Conserver à l'abri du **gel** et du **soleil direct.**



Informations sécurité

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

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.

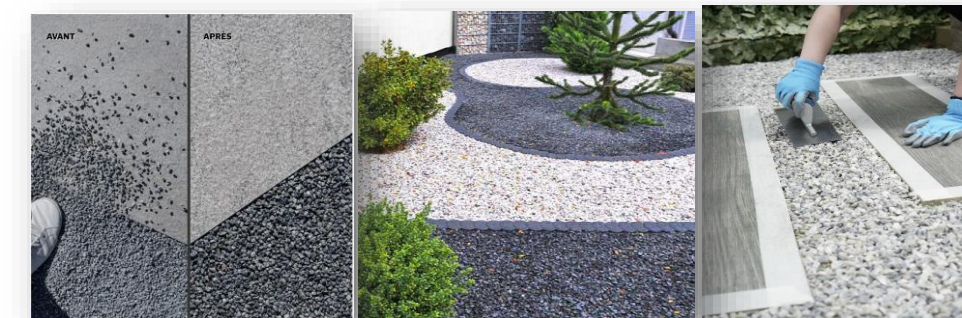
Le 20 10 2025



LANGUEDOC CHIMIE

ZI la Coupe – CS 90518 – 11100 NARBONNE

Tél 04 68 41 70 70 www.languedoc-chimie.com



Produit à usage professionnel