



EURONATURE TEMPORAIRE

NE PAS LAISSER LA TERRE SE SALIR !



Installation rapide,
évite le salissement

Améliore les qualités
agronomiques du sol

Destruction facile en fin
d'utilisation

Usages

- Terres stockées pendant un chantier
- Sites en attente d'aménagement
- Amélioration de la qualité des sols

facilité
d'installation

pérennité

niveau
d'entretien

biodiversité

4/5

1/5

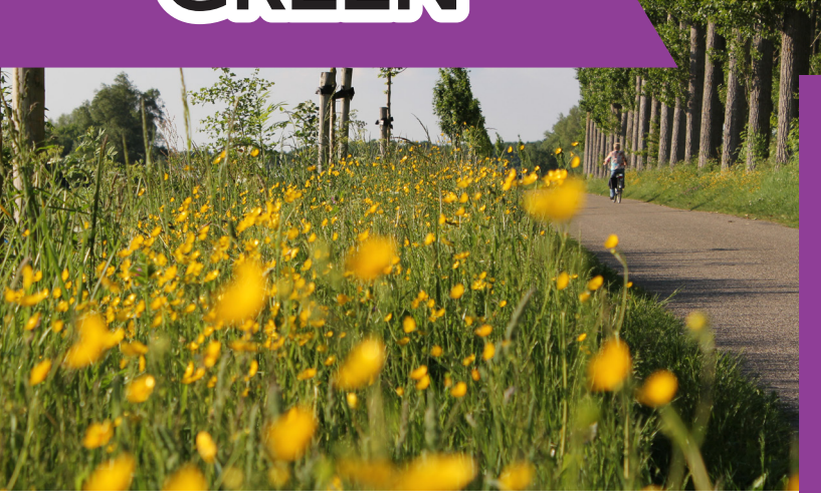
1/5

3/5





VÉGÉTALISATION DES DÉPENDANCES VERTES



Le + produit

EURONATURE TEMPORAIRE lutte contre les espèces indésirables en installant rapidement un couvert végétal dense qui fait barrière au salissement.

Biodiversité : lieu de refuge pour la micro-faune et les insectes pollinisateurs, EURONATURE TEMPORAIRE répond à l'enjeu de préservation de la biodiversité.

Pourquoi ?

Composition d'engrais vert spécifique pour les espaces verts

Pour respecter les exigences environnementales et écologiques (par exemple, norme HQE - Haute Qualité Environnementale), les terres ne doivent pas être laissées à nu sous peine d'être soumise au lessivage et à l'érosion et de perdre leurs qualités agronomiques. De plus, la place est laissée au développement anarchique d'espèces indésirables et nuisibles qu'il sera difficile de détruire dans l'aménagement futur.

Amélioration des qualités agronomiques du sol

EURONATURE TEMPORAIRE compile des espèces complémentaires :

- **Augmentation de l'aération et de la porosité du sol** grâce au développement racinaire profond et fasciculé de la moutarde et du sarrasin.
- **Enrichissement du sol en azote** : La vesce, légumineuse, séquestre l'azote atmosphérique et le restitue au sol sous forme assimilable par les plantes.
- **Qualités physico-chimiques** : Cet enrichissement azoté est augmenté en fin d'utilisation par le broyage du couvert et son enfouissement au sol. Cela améliore aussi le taux de matière organique et d'humus.

COMPOSITION
avoine, vesce,
sarrasin, moutarde

**DOSE
DE SEMIS**
5-10 g/m²

CONDITIONNEMENT
SAC DE 10 kg



Top Qualité - Top Variétés depuis 1992.

TOP GREEN s'impose un niveau de qualité technologique de ses semences qui va au-delà des exigences réglementaires. Cette exigence complète la performance technique de nos variétés issues de notre R&D.