



GUANUMUS évolution

Activateur naturel de sol au Guano de Poisson



- 1 Dégradation de la matière organique
- 2 Activation de la fertilité biologique du sol
- 3 Nutrition organique
- 4 Produit utilisable en agriculture biologique
- 5 Issu de l'économie circulaire



GUANUMUS évolution



Activateur naturel de sol au Guano de Poisson utilisable en agriculture biologique

Guanumus évolution est un fertilisant organique élaboré à partir de guano de poisson et de matières végétales, riches en composés humiques.

Le guano de poisson, composé de substances humiques, d'acides aminés, de vitamines et d'éléments nutritifs, améliore la dégradation de la matière organique du sol, l'activité microbienne et la croissance de toutes les cultures. Ces effets se traduisent par une meilleure minéralisation du carbone et de l'azote du sol, une biodisponibilité accrue des éléments nutritifs du sol, un meilleur développement racinaire et végétatif des plantes.

Guanumus évolution est une solution efficace et durable, autorisée en agriculture biologique.



- Améliore la dégradation de la matière organique
- Agit sur la minéralisation du carbone et de l'azote
- Augmente la fertilité biologique du sol
- Renforce la croissance des plantes

Recommandations par application au sol

| | |
|-----------------------------|--------------|
| Vigne et arbres fruitiers : | 0,8 à 2 t/ha |
| Maraîchage de plein champ : | 0,8 à 3 t/ha |
| Pépinière et horticulture : | 1 à 4 t/ha |

Fertilisant type I. Vérifier la réglementation de votre région.
Produit utilisable en agriculture biologique, conformément au règlement (UE) 2018/848. Bouchon 5 mm.
Conditionnement : sac 25 kg / palette 1350 kg ou Big-bag

Composition - Engrais organique NF U42-001-2

| | |
|--|--------------|
| Azote (N) total | 3 % |
| dont 3 % Azote (N) organique | |
| Anhydride Phosphorique (P₂O₅) total | 2,5 % |
| Oxyde de Potassium (K₂O) total | 3 % |
| Oxyde de Magnésium (MgO) | 2,5 % |
| Matière Organique / Brut | 65 % |
| Matière Sèche (MS) | 92% |
| Rapport C/N | 10,5 |

Matières premières : Matières végétales, poudre de viande, guano de poisson, poudre d'os et vinasses de betterave et/ou de canne à sucre.

