ENGRAIS GRANULAIRES

FERTUM ORO

ENGRAIS ORGANIQUE NP 7-8
Mélange d'engrais organiques NP et Fer (Fe)

COMPOSITION

AZOTE (N) organique 7% PENTOXYDE DE PHOSPHORE (P_2O_5) total: 8% FER (Fe) soluble dans l'eau: 1%

AUTORISE EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE

CARACTERISTIQUES

Formule de la gamme FERTUM contenant de la zéolite nucléarisée avec du phosphore extrait d'os animal sans solvants.

Pour améliorer l'effet enzymatique et la croissance des racines on a ajouté à la formule de l'hémoglobine (dérivée du sang sec) qui est plus efficace dans le temps.

C'est une formule excellente pour la restauration de l'habitat tellurique pour les racines et aussi pour les sols qui ont été beaucoup cultivés.

Il peut être utilisé durant la couverture et mélangé au sol pendant l'hersage.

DOSES ET MODE D'APPLICATION

En plein champ:

Arboriculture (vergers, vignes, oliviers, plantes ornementales d'extérieur, etc..): 7-12 quintaux par hectare

Horticulture (salade, solanacées, plantes médicinales, oignons, etc..) 6-8 quintaux par hectare Cultures extensives et légumineuses (maïs, blé, luzerne, tournesols, etc..) 5-7 quintaux par hectare

En pépinières: on peut l'utiliser dans les substrats pour la mise en pot et pour la plantation à condition que l'on n'ajoute pas d'autres engrais

EMBALLAGE: SACS DE 25 KG SUR DES PALETTES DE 1500 KG