

GRENA PLUS

ENGRAIS ORGANIQUE

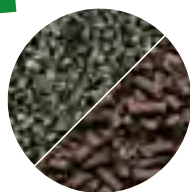


NFU 44.051



GRENA PLUS est un engrais organiques avec de l'azote à libération lente

SANS PHOSPHATES ET CHROME VI



ORIGINE
Farine de viande

État physique:
micro 2 mm - pellets de 4 mm

Conditionnements disponibles:
sacs de 25 kg - big bags de 500 kg

GRENA PLUS est un produit idéal dans la préparation de sols, pour la fertilisation organique de base.

Sa composition offre une action progressive de libération des éléments avec une minéralisation constante dans le temps et n'apporte pas de salinité excessive au sol. Riche en acides humiques et fulviques, GRENA PLUS stimule la formation de complexes hautement disponibles et stables facilitant le passage des éléments nutritifs du sol aux racines.

La présence de Calcium naturellement présent dans le produit augmente la résistance des tissus végétaux, ainsi que l'augmentation de la fraîcheur et une meilleure conservation des récoltes, surtout en présence de conditions environnementales problématiques (températures élevées, déséquilibres hydriques, etc.).

ACIDES AMINÉS DANS GRENA MATRIX

Acide Aspartique	2,51 g/100 g
Acide Glutamique	3,25 g/100 g
Alanine	2,05 g/100 g
Arginine	1,73 g/100 g
Phénylalanine	1,13 g/100 g
Glycine	1,89 g/100 g
Hydroxyproline	0,45 g/100 g
Isoleucine	1,24 g/100 g
Histidine	0,63 g/100 g
Leucine	2,20 g/100 g
Lysine	1,13 g/100 g
Proline	1,70 g/100 g
Sérine	1,74 g/100 g
Tyrosine	0,65 g/100 g
Thréonine	1,18 g/100 g
Valine	1,61 g/100 g
Cystéine et Cystine	0,38 g/100 g
Méthionine	0,39 g/100 g
Tryptophane	0,19 g/100 g

ACIDES AMINÉS LIBRES

Acide Glutamique	0,12 g/100 g
Alanine	0,24 g/100 g
Leucine	0,11 g/100 g

MICROÉLÉMENTS

B	4,62 mg/kg
Fe	661 mg/kg
Cu	5,75 mg/kg
Zn	67,2 mg/kg

COMPOSITION

Matière organique	60%
Substance organique (Cx1.724)	46%
Acides aminés et protéines (Nx6.25)	25%
Acides humiques et fulviques	9%
Humidité	7%
Azote (N) total	4%
Azote (N) organique	4%
Anhydride phosphorique (P ₂ O ₅)	1%
Oxyde de potassium total (K ₂ O)	1%
Carbone organique (C)	27%
Calcium (CaO) d'origine naturelle	10%
C/N	6,7
Poids spécifique	0,70 kg/l

COLTURE	PERIODO*	APPLICAZIONE*	DOSI/HA*
Vignobles	da mi-autunno à la fin du printemps	distribuer le produit le long de la rangée	700-1000 kg/ha
Vergers (pomacées, fruits à noyaux, agrumes, etc.)	da mi-autunno à la fin du printemps	distribuer le produit le long de la rangée	600-1000 kg/ha
Cultures horticoles en serre	pré semis ou préépiquage	distribuer à la volée au moment de la préparation du sol	600-1000 kg/ha
Cultures en plein champ	pré semis ou préépiquage	distribuer à la volée au moment de la préparation du sol	600-1000 kg/ha

* Les doses données ci-dessus sont indicatives. Pour une utilisation correcte des produits, consulter un spécialiste.