

VIGNAPRO PELLETTATO

concime organo-minerale NPK 3-6-12

VIGNAPRO è un concime organo-minerale pellettato NPK 100% naturale consentito in agricoltura biologica; caratterizzato da un contenuto di azoto totalmente organico utile per evitare la liscivazione evitando le perdite fertilizzante.

La particolare formulazione ricca di letami stagionati e stabili aumenta l'apporto di sostanza organica al suolo; il potassio e il fosforo favoriscono l'equilibrio vegeto-produttivo della pianta, la resistenza ad attacchi patogeni e la resa in qualità degli acini e dei frutti in generale.

PRODOTTO CONSENTITO IN AGRICOLTURA BIOLOGICA

MATERIE PRIME:

PARTE ORGANICA: letame avicolo, bovino, equino, sangue secco, farina di carne e ossa.

PARTE MINERALE: fosfato naturale tenero, solfato di potassio.

Il prodotto si presenta in pellet con ridotta percentuale di umidità. (10% ± 2)

Diametro 4,5-6 mm

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO:

Si consiglia di distribuire VIGNAPRO alla ripresa vegetativa o in post raccolta in funzione del tipo di allevamento impostato. VIGNAPRO è specifico per le esigenze fenologiche del vigneto e si presta anche alla coltivazione di Agrumi, Drupacee, Olivi. Se distribuito in pieno campo gli animali da allevamento non devono avere accesso alla superficie per almeno 21 giorni dopo l'applicazione.

PALLETTIZZAZIONE – CONFEZIONAMENTO:




Sfuso



Sacchi
25 kg



Sacconi
500 kg

SACCO	BANCALE	COD. EAN
Kg 25	Pz 39	 8 006293 501592
Kg 500	Saccone	



ITALIANO

DOSI D'IMPIEGO

TIPO DI COLTURA	Kg/ha	EPOCA IMPIEGO
Olivo	600 - 7000	Ripresa vegetativa
Actinidia	400 - 600	Ripresa vegetava
Agrumi	700 - 900	Post raccolta
Drupacee	700 - 900	Ripresa vegetativa
Ortaggi a pieno campo	700 - 1000	Pre-semina o pre-trapianto
Vite da tavola	400 - 600	Post raccolta o ripresa vegetativa
Vite da vino	400 - 600	Post raccolta o ripresa vegetativa

PARAMETRI CHIMICO FISICI:

pH	6,0
Azoto (N) totale	3,0%
Azoto (N) organico	2,5%
P ₂ O ₅ solubile in acqua	1,2%
P ₂ O ₅ solubile in citrato ammonico neutro e in acqua	5,5%
P ₂ O ₅ totale solubile unicamente negli acidi minerali (P ₂ O ₅ totale)	6,0%
P ₂ O ₅ solubile nel citrato ammonico alcalino (Petermann)	3,3%
P ₂ O ₅ solubile negli acidi minerali solubile nell'acido citrico al 2%	4,7%
P ₂ O ₅ solubile negli acidi minerali solubile nel citrato ammonico alcalino (Joulie)	3,2%
P ₂ O ₅ solubile negli acidi minerali solubile nell'acido formico al 2%	5,0%
Ossido di Potassio (K ₂ O) solubile in acqua	12,0%
Carbonio (C) organico sul secco	19,0%
Zolfo Totale (SO ₃)	14,0%
Zolfo (S)	5,6%
Magnesio	0,32%
Boro	0,002%
Sostanza organica	28%
Umidità	10% ± 2

N.B. le percentuali espresse sono da considerarsi come minime, differenze in tali percentuali sono da attribuire esclusivamente alla naturale variabilità delle materie prime.

CONCIMAZIONE DI FONDO:

Terreni poveri di sostanza organica 140-150 gr/mq

Terreni ricchi di sostanza organica a 70 -80 gr/mq.

Si consiglia di interrare il prodotto nei primi 5-15 cm di terreno

Piante da frutto e arbusti:

in fase di trapianto: da 0,3 a 4 kg per pianta mescolandolo al terreno di riempimento della buca.

piante già a dimora: da 0,5 a 4 kg pianta, distribuito in copertura sotto la proiezione della chioma della pianta.

VIGNAPRO PELETIH

organsko-mineralno đubrivo NPK 3-6-12

VIGNAPRO je organsko mineralno peletirano NPK gnojilo, 100-odstotno naravno, ki je dovoljeno v ekološkem kmetijstvu; zanj je značilno, da vsebuje dušik povsem organskega izvora, kar prepreči izlivanje ter upadanje učinkovitosti gnojila. Posebna sestava tega gnojila, izdelanega na bogati osnovi zrelega in stabilnega gnoja, povečuje vnos organskih snovi v zemljo: tako kalij in fosfor spodbujata vegetativno-produktivno ravnovesje rastlin, odpornost na napade patogenov ter kakovost grozdja in sadja na sploh.

DOZVOLJENO U ORGANSKOJ POLJOPRIVREDI

SIROVINE:

ORGANSKI DEL: vozilo, govedo in equine, Krvna moka (suha kri), Moka iy mesa in kosti, Usnje (praženo usnje).

MINERALNI DEL: Naravni fosfat, Kalijev sulfat, ki lahko vsebuje magnezijeve soli. Proizvod je peletiran z nizkim odstotkom vlage.

Proizvod se isporučuje na paletama sa smanjenim procentom vlage (10% ± 2). Prečnik 4,5-6 mm.

DOZIRANJE I NAČIN UPOTREBE:

Preporuča se rasipanje VIGNAPRO pri cvatnji ili nakon berbe, služeći sukladno implementiranom organiziranom uzgoju.

VIGNAPRO je namijenjen ispunjenju fenoloških potreba vinograda i prigodan je također za uzgoj citrusa, koštuničavog voća, maslina.

PALETIZIRANJE - PAKIRANJE:



Proizvod v razsutem stanju



Vreče 25 kg



Big bag 500 kg

VREČE	PALETTE	COD. EAN
Kg 25	Pz 39	8 006293 501592
Kg 500	Big bag	



SLOVENO

DOZIRANJE I NAČIN UPOTREBE:

TIP GOJENJA	Kg/ha	ČAS UPORABE
Oljka	600 - 7000	Začetek vegetativne dejavnosti
Aktinidija	400 - 600	Začetek vegetativne dejavnosti
Citrusi	700 - 900	Po zaključenem branju
Koščičasto sadje	700 - 900	Začetek vegetativne dejavnosti
Njivska zelenjava	700 - 1000	Pred setvijo ali pred presaditvijo
Trta z namiznim grozdom	400 - 600	Po branju ali ob začetku vegetativne dejavnosti
Vinska trta	400 - 600	Po branju ali ob začetku vegetativne dejavnosti

KEMIJSKI PARAMETRI:

pH	6,0
Skupni dušik (N)	5,0%
Organski dušik (N)	4,2%
P ₂ O ₅ topen v vodi	1,0%
P ₂ O ₅ topen v nevtralnem amonijevem citratu in vodi	3,0%
Skupni P ₂ O ₅ topen samo v mineralnih kislinah (Skupni P ₂ O ₅)	4,0%
P ₂ O ₅ topen v alkalnem amonijevem citratu (Petermann)	1,1%
P ₂ O ₅ topen v mineralnih kislinah topen v 2% citrinski kislini	4,0%
P ₂ O ₅ topen v mineralnih kislinah topen v Jouliejevi alkalni raztopini amonijevega citrata	3,5%
P ₂ O ₅ topen v mineralnih kislinah topen v 2% mravljični kislini	4,3%
Kalijev oksid (K ₂ O) topen v vodi	4,0%
Organski ogljik (C) na suhem	25,0%
Skupno žveplo (SO ₃)	6,0%
Žveplo(S)	2,0%
Magnezij	0,32%
Boro	0,002%
Organska snov	28%
Vlage	10% ± 2

Napomena: navedene procente treba smatrati kao minimum, razlike u ovim procentima treba pripisati isključivo prirodnoj promjenljivosti sirovina.

OSNOVNO GNOJENJE:

Tla z nizko vsebnostjo organskih snovi 140-150 g/m²

Tla z visoko vsebnostjo organskih snovi 70-80 g/m².

Priporočamo, da izdelek vkopljete v prvih 5 - 15 cm tal.

Sadne rastline in grmovnice:

med presajanjem: od 0,3 do 4 kg na rastlino zmešajte z zemljo med polnjenjem luknje.

že posajane rastline: od 0,5 do 4 kg na rastlino, v zgornjo plast pod senco krošnje.