

# Draco®

LINIJA HORGAMIN®

NPK 10.5.15s+28SO<sub>3</sub>+7,5C

Con potassio esclusivamente da solfato



## SASTAV

- ◆ Organske komponente: koža i hidrolizirani epitel
- ◆ Mineralne komponente: amonij sulfat, jednostruki superfosfat, mineralno gnojivo NP 18-46 (diamonij fosfat), kalij sulfat

Dostupno u vreći sa grafičkom VINOVA LOZA



POSJETITI  
NAŠA STRANICA

Gore navedene doze imaju indikativne vrijednosti i mogu varirati u odnosu na pedoklimatske karakteristike svakog područja (plodnost: kemijska, fizikalna i biološka; količina padalina i temperatura). Nadalje, moraju biti uključeni u cjelokupni plan gnojidbe.

Analički podaci na vrećama slijede zahtjeve važećeg zakonodavstva. Svi podaci navedeni u ovoj publikaciji su indikativni. DELTA srl zadržava pravo izmjene istih bez prethodne najave.

Prije stavljanja proizvoda u izravan kontakt s korijenjem i stabljikom biljke, provjerite njegovu kompatibilnost. Samo za profesionalnu upotrebu.  
©Delta Srl - Sva prava pridržana



Skladišti u suhom i zaštićenom prostoru i izvan dohvata djece i životinja.



Ne odlagati u okoliš

Kategorija  
GRANULIRANO ORGANSKO - MINERALNO

## KARAKTERISTIKE

**Prisutnost prirodnog organskog dušika sa sporim otpuštanjem:** ako je granula smještena blizu korijena usjeva, organska frakcija omogućuje "rezervu" dušika koja se postupno mineralizira ovisno o agronomsko-okolišnim čimbenicima. Sadržaj u svim formulacijama linije *Horgamin*® je najmanje 2% organskog dušika (N).

**Veća integracija elemenata sadržanih u specifičnoj formuli u usporedbi s jednakim sadržajem isključivo mineralne prirode:** ovaj rezultat se postiže zahvaljujući većoj učinkovitosti korištenja od strane biljke. U konačnici se manje proizvoda gubi u tlu.

**Minimizira gubitke u dubini zbog procjeđivanja i na površini zbog ispiranja:** osigurava racionalniju ekonomsku potrošnju i pozitivan utjecaj na podzemne vode.

**Savršena obrada granule:** prosječna veličina od 1,5-3 mm kako bi se omogućila sigurna i ravnomjerna raspodjela na otvorenom polju, u redu s deponatorom, prilikom sjetve gnojiva u sijačicu (bez mikro lokatora).

## SREDNJI SADRŽAJ TVARI

Ukupni dušik (N)	10%	Fosfor (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) topiv u vodi	3%
Organski dušik (N)	2%	Kalij (K <sub>2</sub> O) topiv u vodi	15%
Dušik (N) amonijski	8%	Sumporni dioksid (SO <sub>3</sub> ) topiv u vodi	28%
Fosfor (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) ukupno	5%	Organski ugljik (C)	7,5%
Fosfor (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) topiv u amonijevom citratu i vodi	5%		

## SREDNJE UPORABNE VRIJEDNOSTI

### Stablaste kulture

Novi nasad (otovreno polje)	500-700 kg/ha
Novi nasad	40-60 g / po biljci po rupi
Biljke 2-3 godine	300-400 kg/ha
Odrasle biljke	500-800 kg/ha

### Povrtlarske kulture

Povrće na otvorenom polju	500-700 kg/ha
Povrće u plasteniku	40-60 kg/1000m <sup>2</sup>
Baby leaf povrće	40-60 kg/1000m <sup>2</sup>

### Šumarstvo - Vrtlarstvo - Hobi

Zasadi i oporavak okoliša	40-80 g/po biljci
Zelene vrtne biljke	40-80 g/po biljci
Živica/cvjetni rubnjaci	50-60 g/m uzdužno
Travnjak / cvjetnjaci	50-60 g/m <sup>2</sup>
Treset za presađivanje	4-6 kg/m <sup>2</sup> treseta