

Hercules®

LINIJA HORGAMIN®

NPK 12.6.5+0,01B+2OSO₃+7,5C



SASTAV

- ◆ Organske komponente: koža i hidrolizirani epitel
- ◆ Mineralne komponente: amonijev sulfat, jednostruki superfosfat, mineralno gnojivo NP 18-46 (diamonijev fosfat), miješane kalijeve soli, natrijev borat

Dostupno u vreći sa grafikom VOĆE I POVRĆE



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. Analitički 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 stabiljkom 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).

SREDNI SADRŽAJ TVARI

| | | | |
|---|-----|--|-------|
| Ukupni dušik (N) | 12% | Kalij (K ₂ O) topiv u vodi | 4% |
| Organski dušik (N) | 1% | Sumporni dioksid (SO ₃) topiv u vodi | 5% |
| Dušik (N) amonijski | 11% | Organski ugljik (C) | 26% |
| Fosfor (P ₂ O ₅) ukupno | 1% | Bor (B) topiv u vodi | 7,5% |
| Fosfor (P ₂ O ₅) topiv u amonijevom citratu i vodi | 6% | pH | 0,01% |
| Fosfor (P ₂ O ₅) topiv u vodi | 5% | pH | 6-7 |

SREDNJE UPORABNE VRIJEDNOSTI

Stablaste kulture

| | |
|-------------------|---------------|
| Novi nasad | 500-700 kg/ha |
| Biljke 2-3 godine | 400-500 kg/ha |
| Odrasle biljke | 500-800 kg/ha |

Povrtlarske kulture

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

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 ² |
| Treset za presađivanje | 4-6 kg/m ² treseta |

Ekstenzivne kulture

| | |
|---------------------|---------------|
| Kukuruz / suncokret | 600-700 kg/ha |
| Repica (sijačicom) | 250-350 kg/ha |