

Gezondheid- en veiligheidsinformatie

Niet bedoeld voor inname. Was handen na gebruik. Draag beschermende kleding en adembescherming (voorzien van een P3 stoffilter) tijdens het laden/gebruik van dit product. Bij een ongeval of indien men zich onwel voelt arts raadplegen (indien mogelijk dit etiket tonen). **BUITEN BEREIK VAN KINDEREN HOUDEN**

Productlicenties

Biovin is een organische biostimulant en toegestaan voor gebruik in de biologische landbouw conform EU verordening 834/2007 en NOP. Approved input door Soil Association. Ontheffing België: EM018.T, Gehumificeerde druivenmost. Voor actuele vermeldingen zie ook inputs.bio, inputs.eu.

INGREDIENTEN

Gehumificeerde druivenmost 100 %

DOSERING

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Containerteelt | 3 kg%n ³ |
| Gr \emptyset 00:1%0 | 0g% \emptyset |
| Y | %m |
| €2(/00W/%# | 00 g/\$ |
| Containerteelt | 0%\$ |

AANVULLENDE INFORMATIE

Voor herstel van percelen in slechte (bio)conditie is een aanvullende dosering noodzakelijk. Raadpleeg uw productvertegenwoordiger voor een advies op maat.

CHEMISCHE ANALYSE

| Eigenschappen | Waarde |
|---|---------------|
| pH | 7,31 |
| Dichtheid | 0,77 kg/l |
| Droge stof | 78,60 % |
| Organische stof | 68,90 % |
| As | 9,7 % |
| (%/fl \emptyset 3. D(1%) | O)&%# |
| Chemische analyse | % van gewicht |
| totaal stikstof (N) | 2,35 |
| nitraat stikstof (NO ₃ -N) | 0,05 |
| ammonium stikstof (NH ₄ -N) | 0,11 |
| organisch gebonden stikstof | 2,19 |
| totaal Fosfaat (P ₂ O ₅) | 0,57 |
| totaal Kalium(K ₂ O) | 0,35 |
| Kalk (CaO) | 1,32 |
| Magnesium | 0,32 |
| Natrium | 0,01 |
| niet oplosbaar hydrochloor zuur | 3,38 |

| Sulfaat (SO ₃) | 0,35 |
|--|---------|
| Koolzuur (CO ₂) | 0,28 |
| Koolstof (C) | 38,80 |
| humus bestanddelen (van tot.org. stof) | 66,78 |
| Stikstof : koolstof (N : C) | 0,06 |
| Sporelementen O | ppm |
| Koper (Cu) | 27,00 |
| Mangaan (Mn) | 50,00 |
| IJzer (Fe) | 1420,00 |
| Zink (Zn) | 29,00 |
| Cobalt (Co) | 0,40 |
| Molybdeen (Mo) | 2,88 |
| Lood (Pb) | 1,20 |
| Cadmium (Cd) | 0,20 |
| Chromium (Cr) | 13,30 |
| Nikkel (Ni) | 8,50 |
| Arsenicum (As) | 0,00 |

GROEI-FACTOREN

| | |
|-------------------------------|---------------|
| in het proces gevormde Humine | 66,7 % |
| Thiamine | 22,75 µg/100g |
| Pyridoxal | 45,59 µg/100g |

| | |
|------------------------|-----------------|
| Nicotinamide | 99,52 µg/100g |
| Nicotine zuur (totaal) | 115, 57 µg/100g |
| Zeatine (Cytokinine) | 160,00 µg/100g |

MICROBIOLOGISCHE INHOUD PER GRAM

| Bodemschimmels 10 ⁶ /gO |
|------------------------------------|
| Aspergillus niger |
| Myceliophthora thermophila |
| Paecilomyces varioti |
| Thermomyces lanuginosus |

| Streptomyceten 10 ⁶ /gO |
|------------------------------------|
| S. griseoruber |
| S. rimosus |
| S. thermoflavus |
| S. actuosus |
| S. atroolivaceus |

| Bacteriën 10 ⁸ /gO |
|-------------------------------|
| Bacillus sp. |
| Pseudomonas sp. |
| Arthrobacter sp. |
| Cellulomonas sp. |
| Nitrosomonas sp. |

Zoals met alle organische materialen kan de analyse met 15% afwijken.

GARANTIE

Plant Health Cure verkoopt het product Biovin®. Volg bij gebruik nauwkeurig de instructie op de verpakking. Wij staan niet garant voor geschiktheid van het product buiten de oorspronkelijk bedoelde toepassing. Plant Health Cure is slechts gehouden tot vervanging van producten die niet aan de specificaties voldoen. Suggesties voor gebruik en informatie over resultaten door het gebruik van het product, verkregen bij de producent, kunnen betrouwbaar worden geacht. Omdat Plant Health Cure geen controle kan uitoefenen op de gebruiksomstandigheden, is de koper/gebruiker verantwoordelijk voor alle resultaten, inclusief letsel of schade voortkomend uit het gebruik van dit product alleen of in combinatie met andere materialen. Buiten bereik van kinderen houden.

De laatste versie van de datasheet is altijd te vinden op www.phc.eu.