



Essentieel voor de beste prestaties van gras

Dit product bevat:

Myconate
Mycorrhiza Stimulant

PHC Flexx is een oplosbare biostimulant voor verbetering van de kwaliteit van gras. De combinatie met PHC Myconate stimuleert de inheemse mycorrhiza voor symbiose met de graszoden. Yucca extract zorgt voor betere doorlaatbaarheid zodat de chelaat meststoffen eenvoudig bij de plantenwortels komen. De rhizobacteriën zijn speciaal geselecteerd voor de fixatie van stikstof, het vrijmaken van o.a. fosfaat, verhoging van het chlorofyl gehalte en afbraak van organische materialen. Aansluitend zorgt fulvine voor het mobiliseren van elementen naar de plant en het stabiliseren van celmembranen.

Kolonisatie van mycorrhiza en rhizobacteriën herstelt de benutting van wortels en verbetert de stresstolerantie. Hierbij zorgt o.a. boterzuur voor nieuwe wortelvorming en (zorgt snelle kolonisatie voor) gezonde plantengroei. De microbiologie herstelt de essentiële biologie voor planten. Mycorrhiza vergroten het opnamebereik van de plant, verbeteren de nutriëntendichtheid en waterafhankelijkheid.



PRODUCTVOORDELEN

- Bevordert een diep en uitgebreid wortelstelsel
- Reduceert algengroei en black layer
- Versnelt herstel na beschadiging of zware belasting
- Bevordert bodemvruchtbaarheid
- Verbetert groene kleur zonder lengte groei
- Verbetert mycorrhiza kolonisatie
- Voorkomt bodemverdichting
- Vergroot de tolerantie voor droogte- en hittestress

GEBRUIK IN COMBINATIE MET ANDERE (PHC) PRODUCTEN

PHC Flexx kan met alle PHC meststoffen, PHC mycorrhiza producten en PHC plantversterkers worden gebruikt. Toepassing van Fulvic 25 versterkt de werking en het effect van PHC Flexx.

Verpakking, vervoer & opslag

PHC Flexx wordt geleverd in een zak van 4 kg. Product trekt vocht aan. Gesloten, droog en vorstvrij opslaan. Houdbaarheid: 2 jaar.

Gezondheid- en veiligheidsinformatie

Niet bedoeld voor inname. Was handen na gebruik. Bij een ongeval of indien men zich onwel voelt arts raadplegen. BUITEN BEREIK VAN KINDEREN HOUDEN

Productlicenties

PHC Flexx is een biostimulant en een EG-MESTSTOF: Etikettering volgens EC (VO) 2003/2003.



We Grow Soil.

INGREDIËNTEN

Rhizobacteriën	3 %
Organische meststoffen	78,55 %
Maltodextrine	7,2 %
Zeewierextract	4,1 %
Fulvine/humuszuren	3 %
Yucca extract	1,8 %
Formononetine (PHC Myconate)	0,15 %
Inerte ingrediënten	2,2 %

DOSERING

Nieuwe graszoden	(7/14 dagen na installatie)	8 kg/ha
Inzaaien/doorzaaien	(Na kieming)	8 kg/ha
Hersteldosering	(Eenmalig)	16 kg/ha
Onderhoudsdosering	(Maandelijks, naar behoefte)	4 kg/ha

GEGARANDEERDE
ANALYSE

Bacillus licheniformis	5.10 ⁶ kve/gram
Bacillus megaterium	5.10 ⁶ kve/gram
Bacillus polymyxa	1.10 ⁶ kve/gram
Bacillus pumilus	5.10 ⁶ kve/gram
Bacillus subtilis	5.10 ⁶ kve/gram
Paenibacillus azotofixans	1.10 ⁶ kve/gram
Stikstof (N)	3 %
Kalium (K)	20 %
Ijzer (Fe)	7 %
Zwavel (S)	4 %
Magnesium (Mg)	1,5 %
Mangaan (Mn)	0,2 %

AANVULLENDE INFORMATIE

Oplossen en mengen in 200-400 liter water per hectare. Aangemaakt product binnen 4-6 uur verspuiten. Niet mengen met bestrijdingsmiddelen. Mag gecombineerd met plantaardige meststof en worden toegediend. Voor herstel van percelen in slechte (bio)conditie kan een aanvullende dosering noodzakelijk zijn. Raadpleeg uw productvertegenwoordiger voor een advies op maat.

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

GARANTIE

Plant Health Cure verkoopt het product PHC Flexx. 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.