

Productinformatieblad VEGASOL BIO-NPK 6-3-4

Productomschrijving:

- Vegasol is een goedgekeurde biologische NPK meststof geschikt duurzame land- en tuinbouw en de biologische teelt van gewassen. Vegasol is ontwikkeld met respect voor de natuur en we hebben het gebruik van dierlijke grondstoffen of dierlijke mest volledig vermeden. Vegasol bestaat voor 100% uit natuurlijke, plantaardige materialen en ingrediënten en is hierdoor bij uitstek de ultieme vegan of
- veganistische meststof. Vegasol: de vegan en organic solution voor een betere oogst en een schoner milieu.
- Vegasol bestaat uit een mengsel van plantaardige L-aminozuren, polysacchariden, koolhydraten, phytohormonen, micronutriënten en antioxidanten. Het hoge gehalte aan vrije aminozuren en micronutriënten draagt bij aan een gezond en efficiënt bodemleven en tot gezonde en vitale planten. De drie belangrijkste eigenschappen van Vegasol zijn onder andere:
- Het product kan uitstekend toegepast worden via druppelleidingen en het irrigatiesysteem.
- Vegasol bestaat hoofdzakelijk uit volledig wateroplosbare nutriënten en bevat geen niet-wateroplosbare mineralen. Over het algemeen er is een kans op verstoppingen van de leidingen door meststoffen op basis van gesteentemeel of niet-wateroplosbare mineralen en zouten.
- Vegasol bevat geen vinasse. Het product is verder gemaakt zonder dierlijke grondstoffen, is puur plantaardig en bevat een grote hoeveelheid vrije L-aminozuren en oligopeptiden en bevat hoofdzakelijk wateroplosbare nutriënten die direct beschikbaar zijn voor de plant.
- Vegasol kan ook goed toegepast worden als bladmeststof. Het product is chloridearm en heeft een hele laag zoutgehalte, waardoor het gevaar op verbranding beperkt is. Het zorgt niet alleen voor groener en steviger blad, maar verhoogt tevens ook de opname van micronutriënten.
- Vegasol kan worden gebruikt op een grote verscheidenheid aan gewassen, zoals:
 - Bloemen, tuin- en sierplanten: rozen, chrysanten, gerbera's etc.;
 - Groenten en (kas-)gewassen: tomaten, komkommers, kruiden etc.;
 - Bomen en struiken; Landbouw, tuinbouw en moestuin.
- Vegasol laat geen giftige residuen achter op planten. Het is volkomen natuurlijk,
- gebruikersvriendelijk en is niet schadelijk voor het milieu en nuttige insecten.

Waarom Vegasol?

- Verbeterde wortelontwikkeling en wortelmasa;
- Stimulering groei, bloei en vruchtzetting;
- Betere vitaliteit en groener en steviger blad;
- Verbeterde bodemstructuur en bodemleven;
- Betere opname micronutriënten en mineralen;
- Bevat geen dierlijke bestanddelen;
- Bevat geen nare geur.

Toepassing:

Vegasol kan toegepast worden door middel van bladbemesting, meegieten of meedruppelen. Mengen door de standaard meststof of voeding.

Dosering:

Meegieten of meedruppelen: Mengen door de standaard meststof of voeding. Per ha: 10-15 liter

Vegasol. Frequentie: 1 maal per week tot toepassen. Vegasol kan gebruikt worden tijdens het gehele groeiseizoen.

Vernevelen of bespuiting: Per ha: voeg 5-10 liter Vegasol. Gebruik bij de bespuiting minimaal 300

liter water per ha. Frequentie: 1 maal per 2 weken toepassen. Vegasol kan gebruikt worden tijdens het gehele groeiseizoen.

Goed schudden voor gebruik. Het raadzaam om de opgeloste meststoffen niet langer dan twee dagen te bewaren. Bij recirculerende druppelirrigatie moet de tank goed belucht worden. Vegasol is goed mengbaar met andere meststoffen en gewasbescherming. Omdat wij vooraf echter niet alle reacties kunnen voorzien, adviseren wij om altijd eerst een kleine proef uit te voeren om de gevoeligheid van de planten te testen.

Voorzorgsmaatregelen:

- Buiten bereik van kinderen bewaren. • BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.
- Bij onwel voelen een ANTIGIFCENTRUM/ arts/afdeling bedrijfsveiligheid raadplegen.
- BIJ CONTACTMET DE HUID: voorzichtig wassen met veel water en zeep. • NA INSLIKKEN: de mond spoelen -GEEN braken opwekken. • Achter slot bewaren.

Samenstelling:

- VLOEIBARE ORGANISCHE MESTSTOF NPK 6-3-4
- Mengsel van 100% organische stoffen voor de biologische teelt.
- Vegasol bestaat uit een mengsel van plantaardige en natuurlijke ingrediënten afkomstig uit plantenextracten, organische zuren, macro- en micronutriënten verkregen door hydrolyse en fermentatie van plantenextracten.
- Vegasol is een zuiver natuurproduct zonder conserveermiddelen en daardoor in enige mate instabiel. De nutriënten kunnen na enige tijd uitzakken, goed schudden of roeren voor gebruik.
- Als natuurproduct kan er enige variatie voorkomen in de NPK waarden.

Gemiddelde samenstelling

Dichtheid: 1,25 kg/l

pH: 4,0 - 4,5

Organische stof 40 % w/w

Stikstof (totaal N) 6,0 % w/v

Fosfor (P₂O₅) 3,0 % w/v

Kalium (K₂O) 4,0 % w/v

Calcium (CaO) 0,7 % w/v

Magnesium (MgO) 0.03 % w/v

Zwavel (S) 0,2 % w/v
Spoorelementen B, Fe, Zn

Vegasol bevat ca 15% L-aminozuren, waaronder: Alanine, Arginine, Glutamine, Glycine, Histidine, iso-Leucine, Leucine, Lysine, Phenylalanine, Proline, Serine, Threonine, Valine, Tryptofaan.

Verpakking

Vegasol vloeibaar is standaard verkrijgbaar in jerrycans van 10 liter, 20 liter, 200 liter en IBC van 500 liter.

Voor consumenten bestaat er 250 ml en 1 liter verpakking

Certificering en productie:

Vegasol mag gebruikt worden in de Nederlandse biologische landbouw en is geregistreerd door de SKAL en Fibl op de Nederlandse inputlijst voor de biologische landbouw.

Houdbaarheid: 2 jaar na productie datum.

Opslag: Bewaren/opslaan alleen in originele verpakking op een droge, koele plaats.

Opslagtemperatuur: tussen minimaal 5 °C en maximaal 30 °C.

Vegasol is een handelsnaam van AB PRODUCTS BV

Geproduceerd in Nederland.

Leverancier consumentenmarkt Natural-Protection.com