



Eco Mix P.

Product beschrijving

Eco Mix P. is een geurarme, stofvrije samengestelde organische meststof die diverse vlot opneembare organisch gebonden fosfaat bronnen bevat, verrijkt met natuur fosfaat (NPK 2-20-0).

Eco Mix P. heeft een lange nawerking door een uitgebalanceerde samenstelling van de fosfaat. Eco Mix P. zorgt voor snelle wortelontwikkeling en inworteling, ook bij gronden met een hoge pH-waarde en onbalans

Eco Mix P. is uitstekend geschikt voor onder andere, bomen, sierteelt, heesters, tuinbouw, bol-en knolgewassen en potgronden.

Eco Mix P. is toegelaten in de biologische landbouw.

Technische beschrijving

Samengestelde organische meststof verrijkt met natuur fosfaat

NPK 2-20-0

2% stikstof, organisch gebonden

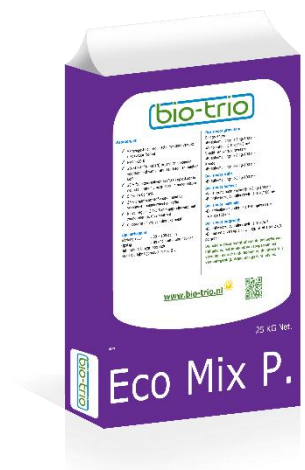
20% fosfaat in neutraal ammonium citraat en mineraalzuur oplosbaar

35% organische stof

korrel regular 2,1-3,5 mm, geproduceerd met zonne-energie,

CO₂-neutraal

Eco Mix P. is chloorarm en vrij van dierlijke mest.





Dosis: Eco Mix P. voor groenten

Bladgroenten:

- Basisbemesting: 3-5 kg/100 m²
- Aanplanting: 5-8 kg/100 m²

Vrucht- en wortelgewassen:

- Basisbemesting: 5-8 kg/100 m²

Kruiden:

- Basisbemesting: 2-4 kg/100 m²

Dosis Eco Mix P. voor fruit

- Basisbemesting: 2-5 kg/100 m²

Dosis: Eco Mix P. voor bomen

- Volle grond boomkwekerij: 3-5 kg/100 m²
- Boomkwekerij containerteelt: 1-3 kg/m³

Dosis: Eco Mix P. voor sierteelt

- Bloembollen en andere sierteelt gewassen: 4-8 kg/100 m²

Dosis: Eco Mix P. voor potgronden

- Boomkwekerij containerteelt: 1-3 kg/m³
- Bemesten boven op pot: 1-2 kg/m³ of 1 tot 2 g/L potgrond

Eigenschappen

Werkingsduur 80 tot 100 dagen.

Eco Mix P. is toegelaten voor gebruik in de biologische landbouw.

Eco Mix P. bevat enkel grondstoffen toegelaten volgens Bijlage I van EG verordening nr. 889/2008 betreffende biologische productiemethoden en wijzigingen.

Verpakking

PE Zak à 25 kg, 36 zakken per europallet (=900 kg).

Big bag 500 kg en 1.000 kg.

Voor de gebruiksnormen telt stikstof mee voor 50% en fosfaat 100%.

Tip: Bij pendel- en schotelstrooier spindel of roerder verwijderen.