

Vakutrans b.v.

In- Verkoop drijfmest / Betacal / Intermediair / Transport / Opslag

Champost levering



Champost wat afkomstig is van champignonteelt, het is een voedingsbron waarin champignons groeien en bestaat uit een mengsel van kippenmest, paardenmest, stro, kalk, schuimaarde, gips en veen.

Na de oogst van de champignons is deze compost uitgewerkt en de groei van de champignons beëindigd. Deze stroom wordt dan uit de cellen gehaald en is een meststof die een hoog organische stofgehalte heeft en toepasbaar voor land- en tuinbouw, ook voor particulieren gebruik. Deze meststof heeft een positieve invloed op de structuur van de grond en het absorbeert mineralen zoals ammonium en calcium. De stroom wordt Champost genoemd en is een relatief goedkope bodem verbeteraar.

Eigenschappen Champost:

- Homogeen (egaal product)
- Vrij van onkruiden en verontreinigingen
- Forfaitaire gehalten
- Hele jaar beschikbaar
- Stimuleert het bodemleven
- Lage stikstof werkingscoëfficiënt
- Hoge effectieve organische stofgehalt

De mestwetgeving maakt op dit product een paar uitzonderingen in gebruik van mineralen die daarbij interessant zijn bij gebruik voor landbouwers;



Stikstof bijtelling op mineralen balans van 25% van het aangevoerde product.

Fosfaat bijtelling op mineralen balans van 100% van het aangevoerde product.

Voor particulieren afnemers worden de leveringen gedaan middels een analyse per geleverde vracht.



1000 kilo Champost

bevat de volgende gemiddelde;

- 316 kg Droge stof
- 208 kg Organische stof
- 7.0 kg N Stikstof
(1.75 kg per ton op mineralenbalans)
- 3.9 kg P205 Fosfaat
(3.9 kg per ton op mineralen balans)
- 7.3 kg K2O Kali

Bent u geïnteresseerd en wilt u meer weten over de mogelijkheden en het gebruik van Champost, neem dan contact met ons op 0411-643588.



www.vankuijkbv.nl

Nieuwkuikseweg 5
5268 LH Helvoirt
tel. 0411-643588