

Recro-compost



Productinformatie Tuinbouw

Recro-compost is een organische bodemverbeteraar. Het is een mooie, fijne compost, afgezeefd op 8 of 10 mm. Het product wordt gemaakt van organische reststromen. Recro-compost is gecertificeerde Keurcompost Klasse A en voldoet aan de eisen van VVAK en PlanetProof.

Kenmerken

- Veel effectieve (stabiele) organische stof.
- Relatief weinig voedingsstoffen.
- Gecertificeerd product, nagenoeg vrij van onkruidzaden, ziektekiemen en (cysten)aaltjes.
- Droog, rul en goed uitgerijpt product.
- Nagenoeg vrij van verontreinigingen. Dit product voldoet aan de eisen van VVAK.
- Constante samenstelling, soortelijk gewicht circa 650 kg per m³.

Voordelen

- Verbetert de bodemvruchtbaarheid en vormt een voedingsbuffer.
- Verbetert de bodemstructuur, de lucht- en waterhuishouding en de bewerkbaarheid.
- Verbetert vochtvasthoudend vermogen op zandgrond; minder snel verdroging.
- Activeert het bodemleven; verhoogt de weerstand tegen ziekten en plagen.
- Geleidelijk vrijkomende voedingsstoffen, kalk en sporenelementen.
- Het hele jaar toepasbaar en eenvoudig verwerkbaar.

Toepassingen en regelgeving

Recro-compost is uitermate geschikt voor fijne tuinbouwmatige toepassingen.

Het product voldoet aan de wettelijke eisen voor compost uit het Uitvoeringsbesluit Meststoffenwet, de eisen van de Nederlandse Voedsel- en Warenautoriteit en de eisen aan voedselveiligheid. Recro-compost is gecertificeerde Keurcompost Klasse A.

Recro-compost is het hele jaar toepasbaar. De stikstof (N) telt mee voor 10%. De fosfaat (P₂O₅) telt mee voor 25%, als u meer dan 20 kg fosfaat met compost geeft per hectare. De maximale dosering van compost en andere organische stofrijke meststoffen is gelijk aan uw fosfaatgebruiksnorm per hectare.

Gebbruiksadvies Recro-compost

Tuinbouw in de volle grond onderhoudsgift	Afhankelijk van uw fosfaatgebruiksnorm, 8 tot 25 ton per hectare opbrengen met een breedstrooier. De compost vervolgens goed doorwerken in de bovenste 15 tot 20 centimeter grond.
Tuinbouw grondverbetering	Adviesdosering op aanvraag.
Glastuinbouw onderhoudsgift	Laagje van 1 centimeter opbrengen en goed door de bovenste 20 centimeter grond doorwerken. Per 100 m ² is 1 m ³ nodig ofwel 0,65 ton.
Glastuinbouw grondverbetering	Adviesdosering op aanvraag

Samenstelling Recro-compost

Gemiddelde waarden	Gehalten op productbasis		Beschikbaarheid voedingsstoffen 1 ^e jaar
Droge stof	731	kg/ton	
Organische stof	214	kg/ton	
Effectieve organische stof	193	kg/ton	
Stikstof (N-totaal) 0,86 kg meetellen	8,6	kg/ton	15 %*
Fosfaat (P ₂ O ₅) 1,20 kg meetellen	4,8	kg/ton	60 %
Kalium (K ₂ O)	7,6	kg/ton	100 %
Magnesium (MgO)	3,9	kg/ton	50 %
Kalk (Nw)	15,0	kg/ton	
Chloride (Cl ⁻)	2,5	kg/ton	
Zuurgraad (pH)	7,3		
Zoutgehalte (Ec)	3,9	mS/cm	
Soortelijk gewicht	650	kg/m ³	

* Stikstof komt geleidelijk vrij door afbraak (mineralisatie) van organische stof. Het resterende deel komt in de daarop volgende jaren vrij.

Levering & analyses

Levering met volle vrachten van circa 30 ton. Deelvrachten zijn ook mogelijk. Recro-compost wordt regelmatig onderzocht door Eurofins Agro in Wageningen. Het analyserapport dat elke vracht begeleidt, garandeert de samenstelling en de kwaliteit. Het product voldoet aan de eisen van PlanetProof.

Attero levert tevens de producten

- RAG-compost
- RHP-compost
- Agrotop-compost

Diverse producten worden op maat gemaakt, vraag naar de mogelijkheden.