

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.

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.
- Constante samenstelling, soortelijk gewicht circa 700 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 mag onbeperkt worden gebruikt binnen de ruimte die de stikstof- en fosfaatnormen bieden. Fosfaat (P₂O₅) telt mee voor 50% bij een gehalte van < =7,0 g/kg ds, daarboven telt 100% mee. Stikstof (N) telt mee voor 10%.

Gebruiksadvies Recro-compost

Tuinbouw in de volle grond onderhoudsgift	Enmaal per twee jaar 15-25 ton per hectare opbrengen met een breedstrooier en daarna 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 0,7 ton.
Glastuinbouw grondverbetering	Adviesdosering op aanvraag

Samenstelling Recro-compost

Gemiddelde waarden	Gehalten op productbasis		Beschikbaarheid voedingstoffen 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) 2,40 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	700	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.

Attero levert tevens de producten

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

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