

# Interpretatiedocument bij BRL 9341

Behorend bij: BRL 9341 Steenachtige substraten d.d. 25-2-2016  
Datum: vastgesteld door het CvD G&M op 12-5-2017 / 7-12-2018

## Indeling productgroepen onder BRL 9341 (GM 17-07a) :

BRL 9341 "Steenachtige substraten" heeft betrekking op gemengde producten die worden toegepast als boomgranulaat / daktuinsubstraat en i.h.k.v. het Besluit bodemkwaliteit als NV-bouwstof worden gekwalificeerd.

Vanwege de diversiteit van gebruikte grondstoffen en productsamenstelling moet bij een toelatingsonderzoek en de daarop volgende productiecontroles vaak een keuze worden gemaakt uit de producten, opdat minimaal 5 keuringsgegevens beschikbaar zijn voor het berekenen van de keuringsfrequentie (k-waarde). De keuringsresultaten moeten voldoende representatief zijn voor de gehele populatie aan producten.

Er is daarom een richtlijn vastgesteld voor de verdeling van de keuringen over de diverse producttypen. In onderstaande matrix zijn de variabelen weergegeven.

		Minerale grondstof		
		vulkanisch gesteente (lava, Bims, basalt)	hard gesteente (grauwacke, graniet)	bouwstof (gebakken klei, gerecycled grind/steenslag)
<b>Organische grondstof</b>	compost / boomschors	x	x	x
	laagveen	x	x	x
	hoogveen	x	x	x
	kokos	x	x	x

Daarnaast is het gehalte organisch naar verwachting van invloed op de emissie:

Gehalte organisch	0-6%	6-12%
	x	x

## Gebruik van meststoffen (GM 18-19) :

Ter verbetering van de fysische en chemische eigenschappen van het mengsel kunnen naast groenproducten ook minerale meststoffen, structuurverbeteraars en biostimulanten aan het steenachtige mengsel worden toegevoegd.

Het gebruik van deze stoffen moet dan voldoen aan de hiervoor geldende wetgeving:

Groenproducten dienen overeenkomstig BRL 9341 art. 5.3.1. te zijn getoetst en te voldoen aan het Uitvoeringsbesluit Meststoffenwet. Daarbij is een analysecertificaat op basis van het Uitvoeringsbesluit Meststoffenwet vereist. Ook wanneer de groenproducten zijn voorzien van een RHP certificaat of een Keurcompost certificaat kan worden verondersteld dat ze voldoen aan het Uitvoeringsbesluit Meststoffenwet.

Eventueel toe te voegen minerale meststoffen dienen eveneens te voldoen aan het Uitvoeringsbesluit Meststoffenwet. Dit is aantoonbaar middels een analysecertificaat of door vermelding op de lijst van de toegelaten EG-meststoffen die zijn vermeld op Annex I van de Verordening (EG) nr. 2003/2003 (wordt vervangen door EU Regulation COM (2016) 157).

Bodemverbeteraars en biostimulanten dienen te voldoen aan EU Regulation COM (2016) 157- proposal.