

Productblad	Uitgifte datum: 01-01-2023		Circulaire dekaarde
Toepassingsgebieden	Aanvulgrond	Landscaping	



## Circulaire dekaarde

Circulaire dekaarde is een restproduct van champignonkwekerijen. Het bestaat voornamelijk uit veengrondstoffen. Bij het leeghalen van de cellen wordt de dekaarde (veenlaag) gescheiden van de compostlaag. De Circulaire dekaarde mag voor maximaal 25% toegepast worden in een substraat. Het productblad bevat algemene eisen en product specifieke eisen voor Circulaire dekaarde.

### **RAG-proceseisen voor Circulaire dekaarde**

#### *RAG-locatie*

De eigenschappen van de locatie mogen niet leiden tot aantasting van de zuiverheid en kwaliteit van het product. Hiervoor zijn een aantal proceseisen opgesteld voor de RAG-locatie die onderstaande zaken voorkomen:

- Verontreiniging door kiemkrachtige onkruiden (zerotolerantie)
- Vermenging van producten door banden, laadchoppen en andere transportmiddelen
- Verontreiniging of vermenging van het RAG-product vanuit omliggende terreinen
- Verontreiniging als gevolg van niet schone opslaglocatie
- Vermenging of verontreiniging vanuit of door de ondergrond om omliggende materialen

#### *Transport*

Het transport dient zodanig plaats te vinden dat de zuiverheid en kwaliteit van het product binnen de algemene en specifieke producteisen blijven. Voorafgaand aan het laden moet worden gecontroleerd of de laadruimte voldoende schoon is. Ook moet bij elk transport aantoonbaar bekend zijn wat de voorgaande lading van het transportmiddel was.

### **RAG-keurmerk**

Alleen bedrijven die zijn aangesloten bij Stichting RHP kunnen Circulaire dekaarde met het RAG-keurmerk leveren. U kunt het RAG gecertificeerde Circulaire dekaarde herkennen aan het RAG-logo op de rekening en/of afleverbon. Het RAG-certificaat geeft kwaliteitsgaranties van het geleverde product.



*Certified for*  
**Landscaping**

### **RHP Certificering**

RHP is sinds 1963 het Europees kenniscentrum voor teeltmedia voor de professionele tuinbouw en de consument. Voor de professionele boomkweker, hovenier en het openbaar groen biedt RHP stabiele substraten, aanvulgronden en bodemverbeterende materialen met de garantie op een optimale voedingsbodem. Belangrijke activiteit van RHP is het ontwikkelen en beheren van keurmerken die gerelateerd zijn aan deze substraten.

Het keurmerk RAG Aanvulgrond worden toegepast bij teelten waar grond door middel van kluiten van de kwekerij is verwijderd.

Het keurmerk RAG Landscaping richt zich op onderhouders van openbaar groen en hoveniers. Bomenzand, boomgranulaat, bomengrond en Aanvulgrond/tuinaarde voor hoveniers zijn producten die RAG gecertificeerd kunnen worden. Het keurmerk wordt toegekend aan producenten, handelaren en importeurs van grondstoffen en substraten als aantoonbaar aan strenge eisen wordt voldaan. Dit unieke kwaliteitsborgingssysteem is ketenbreed, waardoor in een vroeg stadium risicofactoren worden uitgesloten.

Productblad	Uitgifte datum: 01-01-2023	Circulaire dekaarde	
Toepassingsgebieden		Aanvulgrond	Landscaping



## RAG-product specifieke eisen Circulaire dekaarde

### Algemene eisen

Circulaire dekaarde moet voldoen aan de milieu-hygiënische eisen zoals vermeld in het Uitvoeringsbesluit Meststoffenwet.

### Chemische eisen Circulaire dekaarde

		Aanvulgrond	Landscaping
Bepalingen	Methode	Normen	
EC (mS/m) *	EN 13038	≤ 160	
Koolzure kalk (CaCO <sub>3</sub> )	NEN-ISO 10693	Bij een gehalte van meer 5.0% (gewichtspcenten) dient dit te worden vermeld op de leveringsdocumenten.	
Cl (mg/l substraat)	EN 13652	≤ 400	

### Fysische eisen Circulaire dekaarde

		Aanvulgrond	Landscaping
Bepalingen	Methode	Normen	
Organische stof en droge stof	EN 13039/ EN 13040	Communiceren op leveringsdocument	

### Fytosanitaire eisen Circulaire dekaarde

		Aanvulgrond	Landscaping
Type onkruid	Methode	Normen	
Schadelijke aaltjes	Oostenbrink	0	
Onkruidscore	RHP	< 75 m <sup>2</sup>	