

Roermond, 26 mei 2011

Rockwool B.V.

Postbus 1160

6040 KD Roermond

Nederland

T +31 (0)475 35 30 10

F +31 (0)475 35 35 66

E info@grodan.com

www.grodan.com

KvK Roermond 13014428

Tot 20% minder uitval door verbeterde kieming en hogere plantkwaliteit

Grodan lanceert revolutionaire Grodan Pro, dé opweekplug voor plantenkwekers

Grodan introduceert Grodan Pro plug, het eerste succes van de nieuwe en revolutionaire Vision technologie. Een nieuwe opweekplug met een indrukwekkend resultaat: het uitvalpercentage daalt tot maar liefst 20%. Bovendien kunnen plantenkwekers bij gebruik van de nieuwe plug efficiënter omgaan met water, doordat al het water gerecicleerd kan worden.

Tijdens een bijeenkomst in kasteel Duurstede is het nieuwe product groots gepresenteerd aan plantenkwekers uit de Benelux. Voor Grodan is de introductie van Grodan Pro een verdere stap in de evolutie van substraattechnologieën. Voor de productie van de nieuwe plug is een compleet nieuwe technologie ontwikkeld: de Vision technologie. Deze technologie bevat, onder andere, nieuwe grondstoffen en maakt de Grodan Pro plug onderscheidend in zowel kleur als betrouwbaarheid.

Verbeterde kieming

Voorafgaand aan de introductie heeft er een lange periode van praktijkonderzoek plaatsgevonden, waarin de betrouwbaarheid van het product getest en bewezen is. Proeven op grote schaal wijzen uit dat het kiempercentage van zaden hoger ligt dan bij andere pluggen. Door het gladde en gecentreerde zaadkuiltje gaat er nauwelijks zaad verloren. Doordat minder pluggen handmatig hoeven te worden nagevuld, besparen plantenkwekers ook op arbeid. Planten groeien in de nieuwe Grodan Pro pluggen beter op. Door de goede inworteling is het wortelgestel rijk vertakt, waardoor de plant zich ook in de verdere groei uniform blijft ontwikkelen.

Hogere plantkwaliteit

Bij de nieuwe Grodan Pro plug is de verhouding tussen lucht en water optimaal. Ook dat leidt tot een gelijkmatiger groei. Daardoor levert gebruik van de nieuwe plug voor plantenkwekers een aanzienlijk hoger aantal bruikbare planten op. De plug is door de Vision technologie veel stabiel van structuur. Daardoor is deze beter toe te passen in selectiemachines, waarbij het verlies aan planten minimaal is. Bovendien past de introductie van Grodan Pro naadloos in het streven naar een meer duurzame manier van werken op de plantopweekbedrijven. Het waterverbruik bij de nieuwe plug verloopt efficiënter en 100% hergebruik is mogelijk.

Corporate informatie:

Grodan levert innovatieve teeltoplossingen voor de professionele en duurzame tuinbouw, bestaande uit een combinatie van schoon en stuurbaar steenwolsubstraat, advies en ondersteunende services. Deze oplossingen worden voornamelijk toegepast bij de teelt van groenten en bloemen, zoals tomaat, komkommer, paprika, aubergine, roos en gerbera.

Grodan, opgericht in 1969, is wereldwijd in meer dan zestig landen actief. Het hoofdkantoor is gevestigd in Roermond, Nederland.

Voor meer informatie en beeldmateriaal:

Kees Struijk, Marketing Manager

Tel: 0475 353298, e-mail: kees.struijk@grodan.com, www.grodan.com

Fotobijschrift: Grodan Pro plug, het eerste succes van de nieuwe en revolutionaire Vision technologie.