

BRUGSANVISNING

SmartGrass indeholder et systemisk væksthormon (gibberellinsyre) som findes naturligt i planter. Behandling med SmartGrass tilfører afgrøden en ekstra mængde, så væksten starter hurtigere. Anvendelsen om foråret skal ske tidligt (ved vækststart), da planterne på det tidspunkt endnu ikke selv producerer de nødvendige mængder væksthormon. Om efteråret kan genvækst efter slæt fremskyndes, så vækstsæsonen forlænges. SmartGrass er systemisk, så midlet er regnfast inden for 2 timer.

Anvendelse

Afgrøde	Formål	Tidspunkt	Dosering og vandmængde pr. ha	Bemærkning
Græs til foder	Fremskynde vækst	Tidligt forår, når væksten begynder. Undgå frostperiode.	Anbefalet dosering: 20 g i 100-200 l vand. Maksimal dosering: 40 g	Maksimalt én behandling pr. sæson.
	Forlænge vækstsæson	I eftersommeren/efteråret på genvækst efter slæt.		

SmartGrass skal anvendes under favorable omstændigheder for at give maksimum nytte. Det er vigtigt, at forårsanvendelsen sker når væksten starter, men uden udsigt til frost. Desuden skal alle øvrige vækstfaktorer som f.eks. jordfugt og gødningstilstand være gunstige. Udbragt på det rette tidspunkt kan SmartGrass betyde 1-2 ugers tidligere høst eller afgræsning. Den maksimale effekt opnås typisk 4-6 uger efter anvendelse. Anvend en sprøjeteknik som sikrer en god fordeling uden afdrift.

Blandinger

SmartGrass er blandbar med aktuelle planteværnsmidler og gødninger.

Resistens

Aktivstoffet gibberellinsyre er naturligt forekommende i planter. Der er derfor ikke fare for resistens.

Opblanding

- 1) Fyld tanken halvt med vand og start omrøring.
- 2) Tilsæt SmartGrass via præparatfyldestyret og lad granulatet opløse sig i tanken.
- 3) Fyld op med den resterende vandmængde og tilsæt eventuel blandingspartner under vejs.

Udsprøjtes straks. Hold omrøringen i gang under udsprøjtningen. Påfyldning skal ske i marken eller på plads med opsamling. Restsprøjtbevæske fortyndes minimum 50 gange og udsprøjtes på den behandlede afgrøde. Det er vigtigt at rengøre sprøjteudstyret grundigt efter brug. Husk vask med rengøringsmiddel ud- og indvendigt og flere gange skylning af alle indvendige dele. For yderligere regler vedrørende fyldning, tømning og rengøring af sprøjteudstyret henvises til Bekendtgørelse nr. 906 af 24. juni 2016 eller eventuel senere udgave. **Bemærk:** Det er vigtigt at sprøjtearbejdet starter med en rengjort sprøjte.

Opbevaring

Opbevares tørt og køligt.

Bortskaffelse

Indholdet/beholderen bortskaffes i overensstemmelse med kommunale regler for affaldshåndtering (P501): Tom emballage og rester kan bortskaffes med dagrenovationen. Emballagen må ikke genbruges.



Smartgrass. Vækstreguleringsmiddel.
Må kun anvendes til vækstregulering i græs til foder.

Dette plantebeskyttelsesmiddel må kun købes af professionelle og anvendes erhvervsmæssigt og kræver gyldig autorisation.

Batchnummer:

Produktionsdato:

Holdbar i mindst 2 år efter produktionsdatoen.

Registreringsindehaver:

Sumitomo Chemical Agro Europe SAS
Parc d'Affaires de Crécy
10A, rue de la Voie Lactée
FR – 69370 Saint-Didier-au-Mont-d'Or, Frankrig

Salg og rådgivning:



Nordisk Alkali
Anemonevænget 2
4330 Hvalsø
Tlf. 4649 1171
www.nordiskalkali.dk

© = Reg. varemærke fra Valent BioSciences LLC, USA.

FORSIGTIG

Brugsanvisningen skal følges for ikke at bringe menneskers sundhed og miljøet i fare (EUH401).

Vær opmærksom på, at Arbejdstilsynet har regler for arbejde med og udsættelse for plantebeskyttelsesmidler. Læs nærmere i det eventuelt lovpligtige sikkerhedsdatablad.

Overtrædelse af nedenstående særligt fremhævede forskrifter kan medføre straf:

Må kun anvendes til vækstregulering i græs til foder.
Brugsanvisningens doseringsangivelser må ikke overskrides.
Undgå forurening af vandmiljøet med produktet eller med beholdere, der har indeholdt produktet.

Rens ikke sprøjteudstyr nær overfladevand (SP1).

Opbevares utilgængeligt for børn (P102).

Må ikke opbevares sammen med fødevarer, drikkevarer og foderstoffer.

INDHOLD: **250 g**

Vækstreguleringsmiddel nr. 526-17.
Omfattet af Miljøministeriets bekendtgørelse om bekæmpelsesmidler og plantebeskyttelsesmiddelforordningen 1107/2009.

Analyse: Gibberellinsyre 400 g/kg (40 % w/w)
Midlet er et vandopløseligt granulat.

Producent:

VALENT BIOSCIENCES.

870 Technology Way
Libertyville, IL 60048 U.S.A.
Phone: 1-847-968-4790

List No. 60218-91-01
04-9501/R1