

Antispruit- behandeling



Meten is weten!

Voor het bepalen van het beste spuitremmingsmoment zouden de volgende tips hierbij kunnen helpen:

Meet eerst de halsdikte en vermenigvuldig dit met 3,5.

Doe dit bij een voldoende aantal planten om een goede en betrouwbare waarneming te krijgen. De uitkomst geeft dan de minimale boldikte aan die de uien op dat moment moeten hebben.

Door vanaf de vierde week in juli te gaan meten met uw schuifmaat, komt u niet voor verrassingen te staan. U kunt tot spuiten overgaan als de nek/bolverhouding **minimaal 1:3,5** is, mits dat niet afwijkt van de genoemde periode van strijken.

Tips voor een goede spruistrust

- Houd uw gewas tijdens de groei vitaal en gezond, vrij van trips en schimmelaantastingen om in de afrijpingsfase voldoende sapstroom te houden.
- Voer de antispruitbehandeling uit als het gewas begint te strijken. Dit vindt plaats in de periode van half juli tot half augustus en wordt bepaald door de daglengte. Afhankelijk van het ras kan het moment van strijken binnen deze periode wat eerder of later plaatsvinden. Aanvullend per ras kan de bol-nek verhouding worden gemeten. Deze dient dan minimaal 1:3,5 te zijn.
- Te vroeg spuiten geeft kans op holle uien/losse rokken, terwijl te laat spuiten een verminderde opname en daardoor verminderde werking tot gevolg kan hebben.
- Het antispruitmiddel heeft minimaal twee weken nodig om volledig door de bol opgenomen te worden. Houd daarom ook na de bespuiting uw gewas in ieder geval twee weken gezond en vitaal.
- Het beste tijdstip om te spuiten is in de avond. Na een bespuiting dient het minimaal 10 uur droog te blijven. Een dauwnat gewas na de bespuiting is geen probleem.
- Tijdens de afrijpingsfase wordt het plant-hormoon Abscinezuur (ABA) aangemaakt. Dit zorgt voor een natuurlijke spruistrust van de ui. Beregenen of veel hemelwater in de afrijpingsfase geeft een verminderde werking van het planthormoon en dus ook op de spruistrust.
- Houd de uien in de bewaring droog met een constante bewaartemperatuur en een relatieve luchtvochtigheid van rond de 80%. Dit helpt om de uien in kiemrust te houden.

Succes met de bespuiting en de oogst!



De Groot en Slot B.V.

Westelijke Randweg 1
1721 CH Broek op Langedijk
T +31 (0)226 33 12 00
E info@degrootenslot.nl
www.degrootenslot.nl

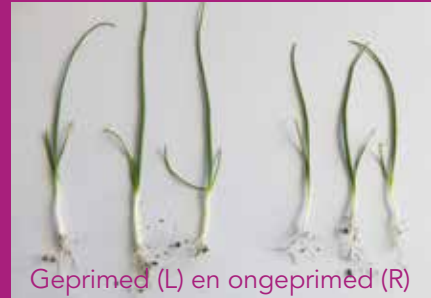
[www.twitter.com/degrootenslot](https://twitter.com/degrootenslot)

www.facebook.com/degrootenslot

PARTNERS IN ALLIUM

Leading in Allium,
inspired by you.

Priming



Geprimed (L) en ongeprimed (R)



Vocht en temperatuur zijn dé ingrediënten voor de kieming van zaad. Tijdens het primen van de zaden vindt dit proces onder optimale klimatologische omstandigheden plaats. Zodra het zaadje wordt geactiveerd en het kiemproces start, stopt de behandeling. Op deze manier staat het zaad in de startblokken en levert dit u niet alleen grote voordelen op tijdens ongunstige weersomstandigheden, maar biedt dit ook voordelen in het gehele groeiproces.

Waarom geprimed uienzaad zaaien?

Kiest u voor geprimed zaad van Bejo/De Groot en Slot, dan hecht u aan een meerwaarde voor kwaliteit en zekerheid. De combinatie van top genetica en de toepassing van de modernste zaadtechnologie (priming) leveren u de basis voor een uniform gewas en maximaal rendement van uw uienteelt.

De voordelen van priming op een rij:

- Homogene en snellere kieming
- Minder risico op problemen met een korst omdat opkomst tijd veel sneller is

- Uniforme opkomst (egaal vlagbladstadium)
- Bij uniforme opkomst makkelijker bepalen van juiste moment voor onkruidbestrijding of antispruitbehandeling (slagingskans behandeling wordt daarmee groter)
- Snellere wortelvorming waardoor minder stress bij droogte
- Gelijkmatic groeiend gewas
- Minder problemen met uien- en bonenvlieg omdat plant vitaler is en weerbaarder voor vraatschade
- Vervroeging bij primeurteelt
- Eindproduct heeft uniformere maatsortering

Zaaihoeveelheid

Doordat er minder planten worden weggespoten en er meer planten overblijven, kunt u met geprimed zaad tot 10% minder zaad gebruiken. Hierdoor wordt de meerprijs van geprimed zaad grotendeels gecompenseerd.

Heeft u nog vragen over priming, neem dan contact op met het verkoopteam.



PARTNERS IN ALLIUM

NW.-Nederland/Zuid-Flevoland – Niels Molenaar
M (+31) (0)611 887 859
E n.molenaar@degrootenslot.nl

Oost-Flevoland/Oost-Nederland – Tom Langenberg
M (+31) (0)646 258 634
E t.langenberg@degrootenslot.nl

Zuid-Nederland/België – Peter Vroegindeweij
M (+31) (0)621 819 337
E p.vroegindeweij@degrootenslot.nl

Noord-Nederland – Jaap Jonker
M (+31) (0)646 076 817
E j.jonker@degrootenslot.nl

Zuid-Nederland/België – Rinus Struik
M (+31) (0)653 264 313
E r.struik@degrootenslot.nl

www.twitter.com/degrootenslot www.facebook.com/degrootenslot



Leading in Allium,
inspired by you.