

# Productadvies

## Zaaiuien.



### Voordelen en kenmerken

Toepassing van ProAct in uien vergroot de hardheid van de knol. Behandelde planten bollen wat sneller. Herhaling van de bespuiting ondersteunt eenduidige afrijping en maximale nutriëntenopname.

Bijkomende eigenschap van een ProAct-toepassing is het feit dat er meer calcium in de celwanden terecht komt. Hierdoor ontstaan sterkere knollen die de bewaring beter doorstaan.

Calcium is cruciaal voor een goede werking van ProAct. Bij beperkt beschikbaar calcium in de bodemvoorraad, vergroot een calciummeststof in de tankmix met ProAct de betrouwbaarheid. In het geval van calciumbemesting door middel van Natural Green, volstaat een dosering van 1,5 kg/ha op het moment van bolvorming.



### Dosering en timing

Voor het gewenste effect van de ProAct-toepassing, is de timing cruciaal. Voor uien is één toepassing bij begin bolvorming (BBCH 41) en één herhaling bij begin strijken (BBCH 47) voldoende voor een goed effect. Dosering per hectare is 150 gram per toepassing.

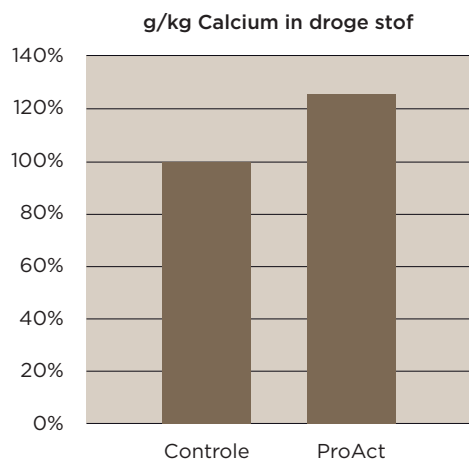
Bij eigen vergelijkingsproeven (behandeld/onbehandeld) is het belangrijk om geen drift te krijgen. Eén microgram ProAct zorgt al voor activatie van het gewas.

### Demo's en proeven

Het betreft hier één van de demo's waarbij er gekeken is naar de oogstkwaliteit van de zaaiuien. Op basis van verschillende demo's en proeven is een structurele opnameverbetering van calcium waargenomen. In zaaiuien betrof dit een toename van 26% meer calcium in de knol. Hier werd tevens 7% meer netto opbrengst geconstateerd en een grovere sortering waargenomen.

Doel	Timing	Dosering
Hardheid en oogstkwaliteit	BBCH 41 (begin bolvorming) BBCH 47 (begin strijken)	150 gram/ha

*Dosering en timing*



## We Grow Soil.