

Samenstelling van snijbloemenvoedsels

Zoals in vraag 25 vermeld, moeten snijbloemenvoedsels de moederplant vervangen. Daarom kunnen snijbloemenvoedsels de volgende bestanddelen bevatten:

- waterverzachtters
- zuurregelaars
- wateropname bevorderaars
- voedings-supplementen

De voedings-supplementen en de zuurregelaars in de Chrysal snijbloemenvoedsels herstellen het evenwicht in de bloem en brengen de weerstand tegen cel- en steelaftbraak weer terug op het natuurlijk niveau. De versnelde veroudering door het afsnijden wordt hierdoor vertraagd. De plant ontwikkelt zich verder op natuurlijke wijze en het vaaswater wordt niet extra belast door alle afbraakproducten van de steel, zowel in- als uitwendig, zoals in vazen met enkel leidingwater.

Samenstelling bepalende factoren

Factoren die de samenstelling van naooogstbehandelingsmiddelen bepalen, zoals gebruikt door kwekers, groothandelaren, boekettenmaker, bloemisten, grootwinkelbedrijven en consumenten, zijn:

- de bloem (bloemsoort en cultuurvariëteit)
- de distributieketen (weg, lucht en zee)
- de distributietijd
- de fase in de distributieketen (kweker -> consument)

*"Chrysal Bijvulfltes"
Consumentenverpakking met
snijbloemenvoedsel voor een
juiste dosering. Zorg er voor
dat er altijd één klaar staat*

