



## Na oogst behandeling Zantedeschia

**Achtergrond** Zantedeschia is een knolgewas. De bloemen kenmerken zich door zware holle takken zonder blad met een grote kelk die rond een flinke aar gedraaid zit. Problemen die zich voordoen tijdens het vaasleven zijn: slijmerige stelen, omkrullen van de steel einden en het vervuilen van water.

**Probleem** De problemen van Zantedeschia na oogst worden veroorzaakt door bacteriegroei in het water zij hopen zich op in de steel wat de wateropname bemoeilijkt. De steel bestaat uit zacht weefsel waardoor bacteriën makkelijk binnendringen. Door toevoeging van voeding wordt het omkrullen van de steeleinden tot bijna nul verminderd.

**Kweker** Belangrijkste is een goede hygiëne, schoon water en emmers. Het water behandelen met Florissant 500n chloor tablet of Florissant 520 vloeibare chloor oplossing of Florissant 320

**Veiling** De veiling test in water aangevoerde Zantedeschia op het gebruik van Florissant 500n of 520.

**Groothandel** In de fase van groothandel en transport blijft het belangrijk dat de Zantedeschia in bacteriedodend middel staan. Voor deze fase moet Florissant 320 gebruikt worden, dit is een mix van plantvriendelijke biociden die kwaliteit van de bloemen waarborgen. In deze fase, waarin bloemen snel en vaak van eigenaar wisselen, is het belangrijk dat hygiëne en temperatuur in acht genomen worden.

**Winkel** De plek waar de bloem voor het eerst zijn werk moet doen. Tussen de vele andere producten in de winkel moet de Zantedeschia zich onderscheiden en meegenomen worden door de consument. Hier moet Florissant 320 gebruikt worden, een oplossing die de water opname bespoedigt en tevens een kleine hoeveelheid energie geeft om de bloem iets open te laten komen. In deze fase is het belangrijk dat de bloemen koel en niet op de tocht.

**Consument** Hier begint pas het ware vaasleven van de Zantedeschia ze moeten het minimaal 7 dagen uithouden. De bloemen moeten bij de consument volledig open komen. Het grootste deel van de prestaties bij de consument hangen af van hoe de bloemen door de keten heen zijn behandeld. Wat de consument kan doen om het vaasleven te verlengen is; 2 centimeter afsnijden van de steel, gebruik van Florissant bloemenvoedsel; bloemen niet op de tocht of in de directe zon zetten.

### Beschikbaarheid

Florissant producten zijn verkrijgbaar bij alle grote en kleine tuinbouwtoeleveranciers.

### Registratie

Florissant 500n is een in de EU geregistreerd product.

Florissant 320 behoeft gezien de aard van het product geen registratie.

Florissant bloemenvoedsel behoeft gezien de aard van het product geen registratie.

### Samenvatting

|                    | Product                   | Dosering               | Duur                       |
|--------------------|---------------------------|------------------------|----------------------------|
| <b>Kweker</b>      | Florissant 500n of        | 1 tablet per 3 liter   | Zo lang ze op water staan. |
|                    | Florissant 520 of         | 1 ml per liter         | Zo lang ze op water staan. |
|                    | Florissant 320            | 10 ml per liter        | Zo lang ze op water staan. |
| <b>Groothandel</b> | Florissant 320            | 10 ml per liter        | Gedurende nat transport    |
| <b>Winkel</b>      | Florissant 320            | 10 ml per liter        | Gedurende nat transport    |
| <b>Consument</b>   | Florissant bloemenvoedsel | 5 gram zakje per liter | Gehele vaasleven           |