



Na oogst behandeling Lisianthus (Eustoma)

- Achtergrond** Lisianthus is een kruidachtige plant. Problemen die zich voordoen tijdens het vaasleven zijn: hangen van knoppen, onvoldoende open komen van bloemknoppen, slap blad, slijmerige stelen en het vervuilen van water.
- Probleem** De problemen van Lisianthus na oogst worden veroorzaakt door bacteriegroei in het water zij hopen zich op in de steel hetgeen de wateropname bemoeilijkt. Bovendien hebben de bloemknoppen energie nodig voor hun ontwikkeling.
- Kweker** Belangrijk is een goede hygiëne, schoon water en schone emmers. Het fust water behandelen met Florissant 500n chloor tablet, of Florissant 520 vloeibare chloor oplossing. Recent is gebleken dat toevoeging van Florissant 330 op kwekers niveau een enorme houdbaarheidsverbetering geeft.
- Veiling** De veiling test op water aangevoerde Lisianthus op het gebruik van Florissant 500n of 520.
- Groothandel** In de fase van groothandel en transport is het belangrijk dat Lisianthus in bacterievrij water staat en moet voorkomen worden dat water en stelen vervuilen. Voor deze fase moet Florissant 330 gebruikt worden, dit bespoedigt de water opname en geeft extra energie. In deze fase waarin bloemen snel en vaak van eigenaar wisselen is het belangrijk dat hygiëne en temperatuur in acht genomen worden.
- Winkel** Dit is de plek waar de bloem voor het eerst moet presteren. Tussen de vele andere producten in de winkel moet de bloem zich onderscheiden om meegenomen te worden door de consument. Hier moet ook Florissant 330 gebruikt worden. In deze fase is het belangrijk dat bloemen koel en niet op de tocht staan.
- Consument** Hier begint pas het ware vaasleven van de Lisianthus ze moeten het minimaal 7 dagen uithouden. De bloemen moeten bij de consument volledig open komen. Het grootste deel van de prestatie bij de consument hangt af van hoe de bloemen door de keten heen zijn behandeld. Wat de consument kan doen om het vaasleven te verlengen is; 3 centimeter van de steel schuin afsnijden; dat deel van de stelen dat in het water staat vrij van blad maken; 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 330 behoeft gezien de aard van het product geen registratie. Florissant bloemenvoedsel behoeft gezien de aard van het product geen registratie.

Samenvatting

| | Product | Dosering | Duur |
|--------------------|---|---|-------------------------------|
| Kweker | Florissant 500 of Florissant 520 Florissant 330 | 1 tablet per 3 liter 1 ml per liter 15 ml per liter | Zo lang als ze in water staan |
| Groothandel | Florissant 330 | 15 ml per liter | Gedurende nat transport |
| Winkel | Florissant 330 | 15 ml per liter | Gedurende nat transport |
| Consument | Florissant bloemenvoedsel | 5 gram zakje per liter | Gehele vaasleven |