



## Product sheet – Chrysal Vident

### Algemeen

- Chrysal Vident is toegelaten als fungicide tegen Botrytis voor het professionele gebruik door middel van naaogst behandeling bij snijbloemen.
- Geregistreerd bij het Ctgb onder toelatingsnummer 16084N.
- Beschikbaar in een fles van 1L.

### Effecten

- Chrysal Vident vermindert Botrytis infectie van snijbloemen na de oogst.
- Het is een fungicide op basis van fludioxonil die de ontkieming van sporen en de groei van kiembuizen en mycelia remt.

### Toepassing

- Chrysal Vident kan worden gebruikt als een dompel- of spuitbehandeling.
- Het product is voor gebruik bij de kweker en importeur.
- Chrysal Vident kan worden gemengd met Chrysal Viva.

### Voordelen

- Minder uitval in de keten.
- Mooiere bloemen bij de consument, verbeterde sierwaarde.
- Langere houdbaarheid.
- Mengen met Chrysal Viva zal resulteren in verbeterd effect van Chrysal Vident en meer sierwaarde bij rozen.

### Gebruik

- Dosering: 0,5 ml Chrysal Vident per liter bij dompelen en 1,0 ml per liter bij spuiten.
- Dompel de bloemen gedurende enkele seconden onder in Chrysal Vident oplossing of bespuit ze totdat de vloeistof eraf loopt. Voor dompelen wordt geadviseerd om verse kant-en-klare oplossing dagelijks aan te maken. Gebruik altijd schoon leidingwater om de kant-en-klare dompeloplossing te bereiden.
- Gebruikte dompeloplossing kan worden aangevuld met verse ongebruikte dompeloplossing gedurende dezelfde dag.
- Gebruikers worden geadviseerd om de volgende beschermende kleding te dragen: een shirt met lange mouwen, een lange broek, laarsen of dichte schoenen met sokken en chemisch resistente handschoenen.





- Het bespuiten van snijbloemen dient geautomatiseerd uitgevoerd te worden in een spuittunnel of -cabine met goede afzuiging om blootstelling van de gebruiker en omstanders zo veel mogelijk te beperken.
- Houdbaarheid: 24 maanden. Bewaar in de gesloten, originele verpakking op een droge, koele, vorstvrije, goed geventileerde opslagruimte voor chemicaliën buiten de invloed van direct zonlicht.
- Spoel de lege verpakking driemaal uit. De verpakking is bedrijfsafval, nadat deze volledig is geleegd. Gebruik lege verpakkingen niet voor andere doeleinden.
- Indien nog geen ervaring is opgedaan met de toepassing van Chrysal Vident in een bepaald gewas of ras wordt geadviseerd om eerst op kleine schaal de werkzaamheid en gewasverdraagzaamheid te testen. Raadpleeg uw contactpersoon bij Chrysal voor het beste resultaat.

### Aanbeveling

Ter voorkoming van onnodige milieubelasting raadt Chrysal aan de volgende maatregelen te nemen:

- Verwerk was- en spoelwater en eventuele restvloeistoffen in een Heliosec® (of gelijkwaardig alternatief).
- Was- en spoelwater dienen vóór lozing door een zuiveringsvoorziening geleid te worden, waarbij ten minste 95% van de aanwezige werkzame stof verwijderd wordt. De zuiveringsvoorziening dient regelmatig onderhouden en tenminste éénmaal per jaar op goede werking gecontroleerd te worden door een deskundige.

### Chrysal Viva

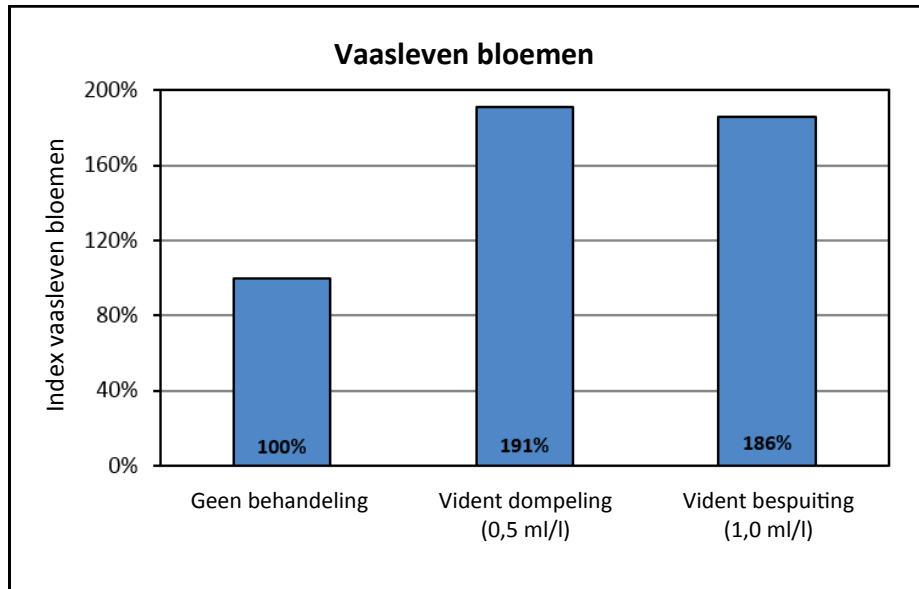
Voor meer informatie over Chrysal Viva kunt u contact opnemen met uw contactpersoon bij Chrysal International BV





### Testresultaten

Onderstaande grafiek toont het effect van Vident dompeling en bespuiting op het vaasleven van bloemen in vergelijking met geen behandeling.



### Rosa 'Red Naomi'



Behandeling: water  
Foto: dag 12



Behandeling: Vident Dompeling 0,5 ml/l  
Foto: dag 12



Behandeling: Vident Bespuiting 1,0 ml/l  
Foto: dag 12

T722 / NL / v2101



### Rosa 'Avalanche'



Behandeling: water  
Foto: dag 7



Behandeling: Vident Dompeling 0,5 ml/l  
Foto: dag 7



Behandeling: Vident Bespuiting 1,0 ml/l  
Foto: dag 7