



Klaar voor  
een stralende  
moederdag

CHRYSAL



Nu Moederdag dichterbij komt, is het tijd om je voor te bereiden op een bloeiende Moederdag in jouw winkel. Om van deze Moederdag een succes te maken, geven we je uitgebreide tips voor je winkel, afgestemd op het komende seizoen. Van zorgvuldige voorbereidingen tot waardevolle tips. Maak er een onvergetelijk moment van voor je klanten, met verse, levendige bloemen en een uitstekende service.

# Inhoud

**04**

Checklist

**06**

Bloemontvangst

**08**

Bloemisten tips

**10**

Bloemverzorging

**13**

Product advies



# CHECK list

Tijd voor een aantal essentiële voorbereidingen om ervoor te zorgen dat je bloemen op hun allerbest zijn deze Moederdag. Hier is jouw checklist:

Heb je een doseerpomp? Dit is het moment om te controleren of deze schoon is en goed werkt. Meer informatie over reiniging en onderhoud [Klik hier](#)

#### Controleer de temperatuur van je koelcellen.

- Gebruik temperatuurregistratie om te zorgen dat je koelcellen zijn ingesteld op 5–10 °C.
- Als de metingen te hoog of te laag zijn, plan dan zo snel mogelijk onderhoud in om dit te corrigeren.
- De luchtvochtigheid moet worden ingesteld op 80–90%.

Controleer je voorraad reinigingsmiddelen, oplossingen en snijbloemenvoeding, en bestel tijdig bij om voldoende voorraad te hebben tot en met Moederdag.

Slijp of vervang je messen, snoeischaars, scharen en andere gereedschappen.

Maak een vast schoonmaakschema voor werkoppervlakken, emmers, gereedschap en koelcellen:

- Desinfecteer emmers na elk gebruik met een bloemvriendelijk reinigingsmiddel.
- Reinig werktafels en handschoenen 2 tot 3 keer per dag met een reiniger.
- Plaats een dompelpot met reinigingsmiddel voor messen, scharen en snoeischaars.



# BLOEM

## *ontvangst*

Zorg ervoor dat bloemen zo snel mogelijk in de koeling worden geplaatst; tijd is hierbij cruciaal. De juiste bewaar temperatuur voor de meeste bloemen ligt tussen 5–10 °C. Orchideeën, anthuriums en tropische bloemen moeten worden opgeslagen bij 12–15 °C. Houd bloemen uit de buurt van ethyleenbronnen, zoals uitlaatgassen, sigarettenrook, afvalruimtes, groenten en fruit.

Vermijd het gooien, hard neerzetten of ruw behandelen van dozen met bloemen; er zitten kwetsbare bloemen in die voorzichtig behandeld moeten worden om schade te voorkomen.





# BLOEMISTEN

## Tips

**Zorg voor een schone werkplek, volg de juiste verwerkingsrichtlijnen en ga zorgvuldig om met bloemen!**

**Hygiëne: schoon beginnen, schoon werken!**

- Begin altijd met schone emmers en vazen.
- Gebruik een bloemvriendelijk reinigingsmiddel om kalk en bacteriën te verwijderen uit de vaak bekraste binnenkant van emmers en van werkoppervlakken.
- Reinig werktafels, messen en gereedschap gedurende de dag.
- Vul een gebruiksklare sprayfles met reiniger en gebruik deze regelmatig.
- Leeg afvalbakken meerdere keren per dag om te voorkomen dat Botrytis-sporen zich verspreiden.
- Dompel bezems in een reinigungsoplossing om de haren vrij te maken van bacteriën.
- Meng geen oude oplossingen bij het samenvoegen van presentaties.

**Verwerking: correct gebruik van bloemenvoeding en conditioner is essentieel voor maximale vaaslevensduur.**

- Correct gebruik is cruciaal! Doseer nauwkeurig en volg de menginstructies.
- Koel emmers vooraf, zodat de verwerking plaatsvindt in een koude oplossing.
- Stapel dozen op pallets in de koeling voor een goede luchtcirculatie en om vochtproblemen te voorkomen.
- Haal alleen het aantal dozen uit de koeling dat binnen 30–60 minuten verwerkt kan worden.
- Verwijder het binnenkarton, maar laat hoezen intact om beschadiging te voorkomen.
- Laat droog verpakte bloemen minimaal 2 uur conditioneren voordat ze in arrangementen worden verwerkt.
- Het is prima om verse oplossing toe te voegen om emmers bij te vullen, maar meng nooit oude oplossingen.

**Behandeling: goede werkwijze vermindert uitval!**

- Verwijder niet alle bladeren (alleen die het water raken); bladeren helpen bij de conditionering van de bloemknop.
- Verwijder geen beschermblaadjes; dit versnelt het openen van de bloem en stimuleert de productie van het verouderingshormoon ethyleen.
- Glanzende bladeren bij rozen en bladplanten ogen vers en verkopen sneller.



# BLOEM verzorging

Zorg voor de beste bloemverzorging, met extra aandacht voor Chrysal bio based bloemvoeding in duurzame verpakking en verzend bloemen optimaal met Chrysal Arrive Alive® Eco. Laat verouderde huis-, tuin- en keukenmiddeltjes zoals chloor, frisdrank, suiker en koperen munten achter je. Zo zorg je voor langdurige versheid en maximale klanttevredenheid!

**Extra bloemvoeding:** Adviseer klanten altijd om een extra zakje bloemvoeding mee te nemen (een vaas heeft al snel 2 liter water nodig) en leg uit hoe belangrijk het is om het vaaswater na 4–5 dagen als er 1/3 water over is te verversen. Ze zullen blij zijn met deze tip om hun bloemen thuis langer mooi te houden.

**Huismiddeltjes? Liever niet!** Er zijn veel bekende huismiddeltjes voor bloemen, maar de meeste bevatten onvoldoende voedingsstoffen voor een volledige ontwikkeling van knoppen en bloemen.

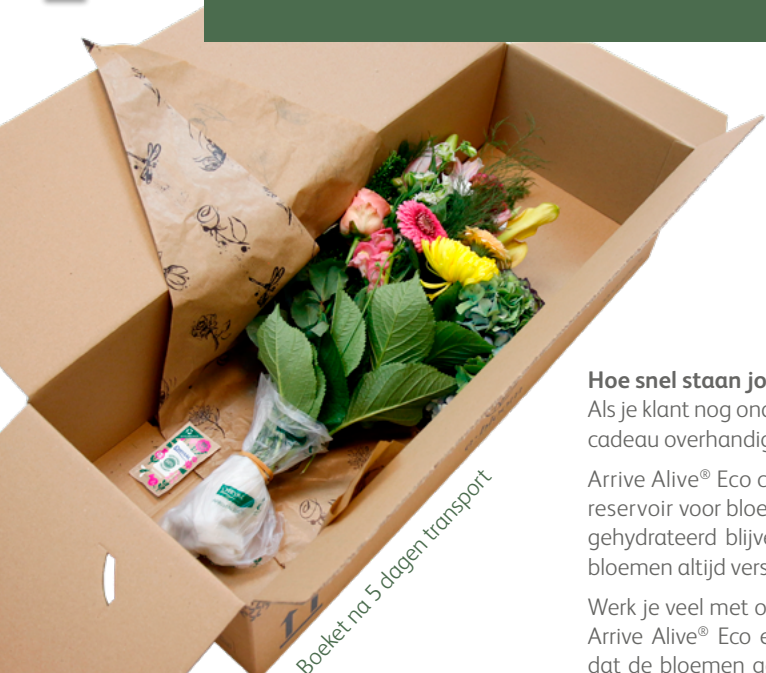
**Chloor:** Chloor is een agressief middel voor plantweefsel, kleding en de huid. De dosering moet zeer nauwkeurig zijn om schade aan bloemen en bladeren te voorkomen. Zelfs bij correct gebruik is het effect van korte duur. Huishoudchloor werkt slechts een halve dag, terwijl snijbloemen gedurende hun hele vaasleven ondersteuning nodig hebben. Wees bovendien voorzichtig om morsen op huid en kleding te voorkomen.

**Frisdrank:** De hoeveelheid voedingsstoffen in frisdrank is te laag om de natuurlijke ontwikkeling van bladeren en bloemen te ondersteunen zoals op de plant. Eventuele positieve effecten komen door het suikergehalte en de pH-waarde. Tegelijkertijd is suiker een voedingsbron voor micro-organismen, wat leidt tot snelle vervuiling van het vaaswater, verstopping van de stelen en een kortere levensduur van de bloemen vergeleken met professionele bloemvoeding.

**Suiker:** Suiker voedt micro-organismen en zorgt voor snelle vervuiling van het vaaswater. Dit middel is te eenzijdig om effectieve ondersteuning te bieden voor een normale ontwikkeling van bladeren en bloemen.

**Koperen munten:** Koper beïnvloedt alleen het vaaswater. De afgifte van koper uit munten is zeer traag en daardoor niet effectief. Bovendien bevatten tegenwoordig nog maar weinig munten daadwerkelijk koper.

# HOUD JE BLOEMEN VERS TIJDENS TRANSPORT



Boeket na 5 dagen transport

## Hoe snel staan jouw bloemen in een vaas?

Als je klant nog onderweg is of pas uren later het cadeau overhandigt, heb jij de oplossing!

Arrive Alive® Eco creëert een lekvrij water-reservoir voor bloemen, waardoor ze 2-5 dagen gehydrateerd blijven zonder vaas. Zo blijven je bloemen altijd vers en goed gehydrateerd.

Werk je veel met online-bestellingen? Dan biedt Arrive Alive® Eco extra zekerheid voor de klant dat de bloemen goed verzorgd en vers worden geleverd.

## Instructie



Jij bent niet de enige die een verwenmomentje verdient deze Moederdag! Ook jouw bloemen verdienen wat Chrysal-verzorging.



## Hygiëne

### Chrysal Cleaner

Verwijdert vuil en kalk.



## Conditionering

### Chrysal Arrive Alive® Eco

Hydrateert bloemen tijdens transport of in de winkel.



### Chrysal Professional 2

Vermindert uitval. Geeft bloemen in de winkel de juiste verzorging.



## Arrangement & design

### Chrysal Leafshine

Geeft je snijgroen en planten een natuurlijke glans en vermindert verdamping.



### Chrysal Professional 3

Voor steekschuim en kant-en-klare vazen. Zorgt voor een volledige ontwikkeling van bloemen en een maximale levensduur.



## Bloemenvoeding

### Chrysal duurzame sachets

Bio based bloemenvoeding in recyclebaar plastic, papier of composteerbare verpakking. Houdt bloemen tot 60% langer mooi.





Volg ons op:



Chrysal International BV, +31 35-695 58 88, [info@chrysal.com](mailto:info@chrysal.com), [www.chrysal.com](http://www.chrysal.com)