



**Przygotuj się na
kwitnące Walentynki!**

CHRYSAL



Wraz ze zbliżającymi się Walentynkami nadszedł czas, aby przygotować się na kwitnące święto miłości w Twojej kwiaciarni! Aby zapewnić udane obchody tego wyjątkowego dnia, przedstawiamy kompleksowy przewodnik, dostosowany do nadchodzącego święta: od starannych przygotowań po cenne wskazówki dla profesjonalistów z branży kwiatowej. Stwórz niezapomniane chwile swoim klientom dzięki świeżym, żywym kwiatom i nienagannej obsłudze. Przejdźmy do szczegółów!

Spis treści

04

Lista kontrolna

06

Przyjęcie kwiatów do kwiaciarni

08

Florystyczni asystenci

10

Właściwa pielęgnacja kwiatów

13

Produkty, które wspomogą Twoje kwiaty!



Lista kontrolna

Lista kontrolna

Uwaga, Floryści! Nadszedł czas na niezbędne przygotowania, aby Wasze kwiaty prezentowały się jak najlepiej na Walentynki. Oto lista czynności, o których trzeba pamiętać:

Czy macie dozownik? Teraz jest najlepszy moment, aby upewnić się, że jest czysty i działa prawidłowo. Więcej informacji na temat czyszczenia i konserwacji znajdziesz tutaj. [Kliknij tutaj](#)

1. Sprawdź temperaturę w chłodni:

- Utrzymuj temperaturę na poziomie 5-10°C.
- Jeśli odczyty są wyższe lub niższe, jak najszybciej umów serwis chłodni.
- Wilgotność powinna wynosić od 80 do 90%.

2. Sprawdź poziom zapasów środków czyszczących, roztworów oraz saszetek z odżywką dla kwiatów – uzupełnij zapasy na okres Walentynek.

3. Naostrz lub wymień nożyki/ sekatory i inne narzędzia.

4. Opracuj i wywieś harmonogram regularnego czyszczenia powierzchni, wiader, narzędzi i chłodziarek:

- Pojemniki dezynfekuj po każdym użyciu za pomocą środka przyjaznego dla kwiatów.
- Błaty robocze oraz rękawiczki czyść 2-3 razy dziennie.
- Przygotuj pojemnik z roztworem czyszczącym na noże i nożyce.
- Ostrza sekatora spryskuj dwa razy dziennie – nie trzeba ich osuszać.
- Kosze na śmieci opróżniaj codziennie i trzymaj je zamknięte w ciągu dnia.
- Półki i podłogi w chłodni przecieraj i dezynfekuj.
- Z chłodni usuń odpady oraz produkty spożywcze.

5. Wyczyść podłogi roztworem czyszczącym, mopa zanurz również w roztworze.

6. Umyj kosze na śmieci za pomocą użytego roztworu do czyszczenia wiader, umyj i zdezynfekuj podłogi w chłodni.



Przyjęcie kwiatów

Jak najszybciej umieść kwiaty w chłodni – czas ma kluczowe znaczenie.

Optymalna temperatura przechowywania większości kwiatów wynosi od 5 do 10°C.

Storczyki, anturia oraz kwiaty tropikalne powinny być przechowywane w temperaturze 12-15°C.

Trzymaj kwiaty z dala od źródeł etylenu, takich jak spaliny, dym papierosowy, śmietniki, miejsca przechowywania owoców i chłodnie spożywcze.

Unikaj rzucania, uderzania oraz nieostrożnego obchodzenia się z kartonami z kwiatami – delikatne kwiaty w środku wymagają ostrożnego traktowania, aby zapobiec uszkodzeniom mechanicznym.





Florystyczni asystenci

Florystyczni asystenci

Utrzymuj czyste miejsce pracy i ostrożnie obchodź się z kwiatami, aby zminimalizować straty. Edukuj klientów na temat znaczenia odżywki dla kwiatów. Rozważ użycie Arrive Alive® Eco, aby zapewnić przedłużone nawodnienie bez potrzeby użycia wazonu.

Higiena: Zaczynaj czysto, pracuj czysto!

Zawsze używaj czystych wiader i wazonów – bez wyjątków. Używaj środka dezynfekującego przyjaznego dla kwiatów, aby usunąć tłuszcz i zarazki z porysowanych wewnątrz wiader oraz powierzchni stołów roboczych. Dezynfekuj stoły, nożyce i siekacze w ciągu dnia. Przygotuj butelkę ze spryskiwaczem i środkiem czyszczącym Często opróżniaj kosze na śmieci, aby zapobiec unoszeniu się zarodników Botrytis. Zanurz miotły w roztworze czyszczącym, aby pozbyć się zarazków z włosa. Wodę z odżywką można uzupełniać świeżym roztworem, ale nigdy nie mieszaj starych roztworów.

Obróbka: Prawidłowe użycie odżywki pozwala kwiatom osiągnąć maksymalną trwałość w wazonie.

- Odmierzaj dawki zgodnie z instrukcjami producenta.
- Przed przetwarzaniem dostaw upewnij się, że wiadra są schłodzone, aby odbywało się to w zimnym roztworze.
- Układaj kartony na paletach w chłodni, aby zapewnić optymalny przepływ powietrza i uniknąć zamoczenia spodów.
- Wyciągaj z chłodni tylko tyle kartonów, ile możesz przetworzyć w ciągu 30-60 minut.
- Usuwać wewnętrzny karton, ale pozostawiaj rękawy na miejscu, aby uniknąć uszkodzeń mechanicznych.
- Kwiaty z suchych opakowań powinny hartować się przez minimum 2 godziny przed użyciem w kompozycjach.
- Można uzupełniać wodę świeżym roztworem, ale nigdy nie mieszaj starych roztworów.
- Nie dodawaj lodu do wiader – lód rozcieńcza pożywkę.



Właściwa pielęgnacja kwiatów

ELEVATED FLOWER CARE

Wejź w świat doskonałej pielęgnacji kwiatów, koncentrując się na dodatkowych saszetkach z odżywką oraz ekologicznej innowacji Arrive Alive® Eco. Odrzuć przestarzałe domowe metody, takie jak chlor, napoje gazowane, cukier czy monety miedziane. Dołącz do nas i zmieniaj zasady pielęgnacji kwiatów, zapewniając im długotrwałą świeżość oraz satysfakcję klientów!

Dodatkowe saszetki z pożywką: Zawsze zachęcaj klientów do wzięcia dodatkowej saszetki z pożywką i wyjaśnij, jak ważne jest odświeżenie roztworu w wazonie po 4-5 dniach. Klienci docenią tę wskazówkę, która pomoże im dłużej cieszyć się świeżością kwiatów w domu.

Domowe metody? Nie, dziękuję! Istnieje wiele popularnych domowych sposobów na pielęgnację kwiatów, jednak większość z nich nie dostarcza wystarczającej ilości składników odżywczych potrzebnych do pełnego rozwoju pąków i kwiatów.

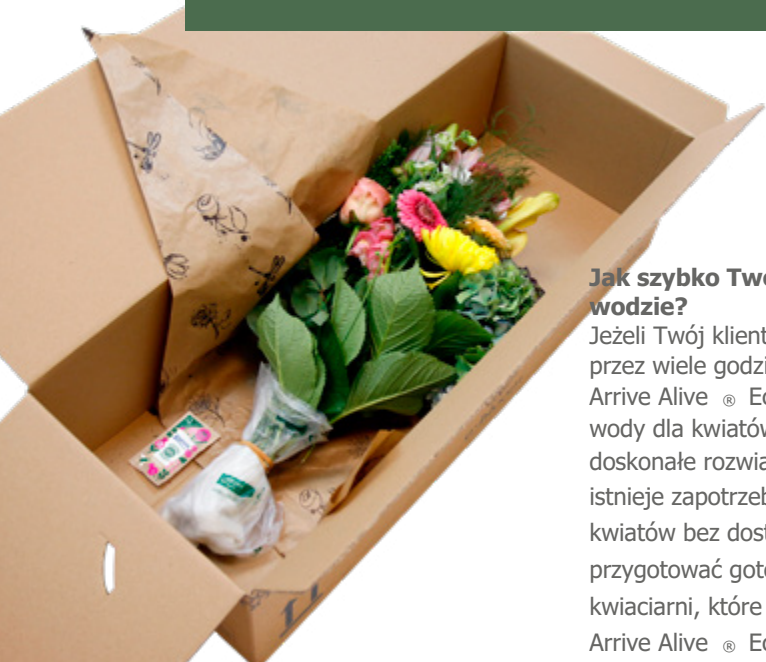
Chlor: Chlor jest agresywny dla tkanek roślinnych, odzieży i ludzkiej skóry. Aby nie uszkodzić kwiatów i liści, dawka musi być precyzyjnie odmierzona. Nawet jeśli zostanie użyty prawidłowo, jego efekt jest bardzo krótkotrwały – działanie chloru domowego ustaje po połowie dnia, podczas gdy cięte kwiaty potrzebują wsparcia przez cały okres w wazonie.

Napoje gazowane: Ilość składników odżywczych w napojach gazowanych jest zbyt mała, aby wspierać naturalny rozwój liści i kwiatów tak, jak dzieje się to na roślinie. Ewentualny pozytywny efekt wynika z zawartości cukru i poziomu pH. Niestety, cukier jest również doskonałym pożywieniem dla mikroorganizmów, co prowadzi do szybkiego zanieczyszczenia wody w wazonie, zatkania kanalików w łodygach i szybszego więdnienia kwiatów w porównaniu z użyciem komercyjnej pożywki.

Cukier: Cukier jest pożywką dla mikroorganizmów, co przyspiesza zanieczyszczenie wody w wazonie. Ta metoda nie wspiera wystarczająco rozwoju liści i kwiatów.

Miedziane monety: Miedź wpływa wyłącznie na wodę w wazonie. Uwalnianie miedzi z monet jest bardzo powolne i przez to nieskuteczne. Ponadto obecnie tylko nieliczne monety zawierają miedź.

Zapewnij dostęp do wody w transporcie!



Jak szybko Twoje kwiaty znajdą się w wodzie?

Jeżeli Twój klient musi transportować kwiaty przez wiele godzin, to z pomocą przyjdzie Arrive Alive® Eco, który tworzy rezeruar wody dla kwiatów na czas 2 do 5 dni! To doskonałe rozwiązanie, jeżeli wiesz że istnieje zapotrzebowanie na transport kwiatów bez dostępu do wody. Możesz przygotować gotowe bukiety w swojej kwiaciarni, które będą już zapakowane w Arrive Alive® Eco, dzięki czemu przyspieszysz obsługę klientów i zapewnisz im doskonale nawodnione kwiaty!

Instrukcja



Delikatnie przypominamy: nie tylko Ty zasługujesz na przyjemność w Walentynki! Twoje kwiaty również zasługują na odrobinę troski!



Hygiene

Chrysal Cleaner

Usuwa kamień i brud



Conditioning

Chrysal Arrive Alive® Eco

Zapewnia dostęp do wody w transporcie



Arrangement and design

Chrysal Leafshine

Nadaje połysk ogranicza utratę wody



Flower food

Chrysal Sustainable sachets

Odżywki w opakowaniach bio pomogą zachować kwiaty dłużej w domowym wazonie, a także nie zanieczyszczą planety



Chrysal Professional 3

Do gotowych kompozycji - zapewnia pełny rozwój kwiatów i przedłuża ich trwałość.





Follow us on: [f](#) [in](#) [t](#) [p](#) [v](#) [i](#)

CHRYSAL

Chrysal International BV, The Netherlands, +31 35-695 58 88, info@chrysal.com, www.chrysal.com