

РУКОВОДСТВО ПО УХОДУ ЗА ДОЛГОСВЕЖИМИ ЦВЕТАМИ

Вы стали счастливым обладателем особенных, долгосвежих цветов FLORICH®.

Их природная красота и свежесть будет долгое время приносить вам только радость и удовольствие.

Во избежание проблем, способных омрачить эту радость, примите во внимание это руководство и следуйте его рекомендациям.

ОСОБЕННОСТИ ДОЛГОСВЕЖИХ ЦВЕТОВ

- Цветы FLORICH® выращены с использованием органических удобрений в экологически чистой среде на территории Южно-Африканской Республики.
- После среза растения прошли дополнительную обработку по заказу французской Компании «Fleur de France Co. Ltd».
- Цветы не увядают благодаря пропитке раствором, который аккумулирует и сохраняет их влагу на протяжении долгого времени (от 6 месяцев до 5 лет, в зависимости от условий окружающей среды). Вместе с тем они не требуют полива, не болеют, не нуждаются в освещении и не теряют цвет со временем.
- В состав раствора, которым пропитаны цветы, входят пищевые красители

и компоненты, широко используемые в медицине и косметике в качестве основы для масел и кремов. Раствор производится во Франции, разработан и запатентован Компанией «Fleur de France Co. Ltd».

- Бутоны и листья некоторых цветов могут отличаться от идеальных, поскольку цветы живые, а не искусственные.

- Продукция ТМ FLORICH® абсолютно безопасна для здоровья человека, а также окружающей среды, что подтверждено международными сертификатами и заключением государственной санитарно-эпидемиологической экспертизы МЗ Украины № 05.03.02.-03/45921 от 18.05.12

УСЛОВИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

- Бережно извлеките цветок из упаковки, при этом: (1) держите растение исключительно за стебель; (2) сначала освободите цветок от крепления возле бутона, а после от крепления у окончания стебля; (3) будьте аккуратны, постарайтесь не нанести механических повреждений листьям растения.
- Поместите цветок в вазу без воды (!).
- Смятые листья и/или их сухость уберите, следуя рекомендациям раздела «Восстановление» данного руководства.
- Соблюдайте рекомендации раздела «Оптимальные условия окружающей

среды». Как и любой натуральный продукт, долгосвежие растения плохо переносят экстремальный климат.

- При использовании долгосвежих цветов будьте аккуратны, избегайте излишних касаний и транспортировок, так как это может привести к механическим повреждениям.

- Применяйте продукцию FLORICH® только по прямому назначению. Не рекомендуется использовать долгосвежие растения в качестве корма для животных, пищи (или ее приготовления) для человека.

ОПТИМАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

Срок, в течение которого цветы FLORICH® сохраняют свежесть и красоту, в значительной степени зависит от условий окружающей среды. Придерживаясь требований и рекомендаций данного раздела, вы сможете поддерживать жизнь ваших растений до 5 лет.

Свет. Не допускайте прямого попадания солнечных лучей на долгосвежие цветы. Длительное воздействие ультрафиолетового излучения вызывает повреждения тканей растений и приводит к их выцветанию. Не располагайте цветы вблизи галогеновых ламп и других источников электрического освещения с интенсивным выделением тепла, которые могут привести к преждевременному высыханию растений.

Температура. Идеальный диапазон температур для долгосвежих цветов: +10...+25°C. Допустимый диапазон температур: +3...+30°C. Более высокая и низкая температура, а также неожиданные ее перепады могут привести к преждевременному старению растений. Цветы должны быть расположены на расстоянии не ближе 2-х метров от источников тепла или микроволнового излучения.

Влажность. Относительная влажность в местах нахождения долгосвежих

цветов должна быть в пределах 60...80%. Избегайте попадания воды (ее брызг) на поверхность растений. В условиях низкой влажности (менее 40%) цветы высыхают, становятся хрупкими и ломкими.

Конденсат. При резких перепадах температуры или в условиях повышенной влажности на поверхности растений может образовываться конденсат. Предотвращайте появление конденсата, поскольку его обильное наличие делает цветы очень мягкими, в результате чего они могут потерять свою форму и цвет. Обратите внимание: капли конденсата могут содержать сок растения и оставлять пятна (разводы) при попадании на ткань или незащищенную мебель. Постарайтесь безотлагательно удалить такое загрязнение теплой водой с применением пятновыводителя.

Кондиционируемые условия рекомендованы (но не обязательны) в местонахождении долгосвежих цветов. При этом не следует направлять поток воздуха на растения.

Помещение. Цветы FLORICH® предназначены для обычных помещений (жилых комнат, офисов). Их использование вне помещений, в технических помещениях или транспортных средствах не рекомендовано.

ВОССТАНОВЛЕНИЕ

Долгосвежие цветы FLORICH® обладают уникальной особенностью восстанавливать свое мягкое, естественное состояние свежести. Так, примятые листья (после распаковки растения) и/или их сухость (в результате низкой влажности) можно устранить одним из способов:

- Поместите растение в оптимальные условия окружающей среды со строгим контролем влажности на уровне 60...80%. Растения восстановятся в течение 1...3 дней.
- Вы можете ускорить восстановительный процесс, разместив растения в условиях крайне высокой влажности 70...80%. Для этого используйте увлажнитель воздуха или временно разместите растения в ванной комнате,

после принятия ванны или душа, когда уровень влажности достигает пика. Будьте внимательны: не направляйте поток пара из увлажнителя непосредственно на растения, а также избегайте попадания воды на цветы и образования на них конденсата.

- Выровнять и увлажнить листья можно при помощи влажного ватного диска. Несколько раз приложите смоченный водой ватный диск к каждому листку с одной, а затем с другой стороны. Будьте аккуратны: диск не должен быть слишком мокрым, листья нельзя тереть. **Не используйте данный способ для лепестков бутона (!).**

УХОД И ЧИСТКА

- Следите за состоянием свежести ваших растений. Периодически, при обнаружении сухости листьев, проводите процедуры восстановления (см. предыдущий раздел).
- Надорванные края лепестков бутона в случае крайней необходимости можно аккуратно подрезать ножницами. При этом следует соблюдать естественность

формы лепестков и бутона в целом.

- Пыль с растений аккуратно удаляйте мягкой кисточкой или потоком холодного воздуха из фена.

- Долгосвежие цветы не следует слишком часто подвергать чистке.

ХРАНЕНИЕ, ТРАНСПОРТИРОВКА И УТИЛИЗАЦИЯ

- При хранении долгосвежих цветов FLORICH® обязательно соблюдайте рекомендации раздела «Оптимальные условия окружающей среды». Дополнительно обеспечьте защиту растений от грызунов и моли.
- Транспортировать растения можно любым видом гражданского транспорта

в индивидуальной упаковке, исключающей возможность механических повреждений.

- Долгосвежие цветы не содержат вредных веществ и могут быть утилизированы любым способом.



ИЗБЕГАЙТЕ
контакта
с водой



НЕ РАЗМЕЩАЙТЕ
под прямыми
лучами солнца



ВОЗДЕРЖИТЕСЬ
от излишних
касаний



СОБЛЮДАЙТЕ
температуру
+10...+25°C



СОБЛЮДАЙТЕ
влажность
60...80%



ИСПОЛЬЗУЙТЕ
только
в помещениях



БУДЬТЕ БЕРЕЖНЫ
продукт
натурален

ІНСТРУКЦІЯ З ДОГЛЯДУ ЗА ДОВГОСВІЖИМИ КВІТАМИ

Ви стали щасливим власником особливих, довгосвіжих квітів FLORICH®.

Їх природна краса та свіжість буде довгий час приносити вам тільки радість і задоволення.

Щоб уникнути проблем, здатних затьмарити цю радість, прийміть до уваги цю інструкцію і дотримуйтесь її рекомендацій.

ОСОБЛИВОСТІ ДОВГОСВІЖИХ КВІТІВ

- Квіти FLORICH® вирощені з використанням органічних добрив в екологічно чистому середовищі на території Південно-Африканської Республіки.
- Після зрізу рослини пройшли додаткову обробку на замовлення французької Компанії «Fleur de France Co. Ltd».
- Квіти не в'януть завдяки насиченню їх розчином, який акумулює і зберігає вологу протягом довгого часу (від 6 місяців до 5 років, залежно від умов навколишнього середовища). Разом з тим вони не вимагають поливу, не хворіють, не потребують освітлення і не втрачають колір з часом.
- До складу розчину, яким просочені квіти, входять харчові барвники та ком-

поненти, що широко використовуються в медицині і косметичці в якості основи для мазей та кремів. Розчин виготовляється у Франції, запатентований і є власною розробкою Компанії «Fleur de France Co. Ltd».

- Бутони і листя деяких квітів можуть відрізнятися від ідеальних, оскільки квіти живі, а не штучні.

- Продукція ТМ FLORICH® абсолютно безпечна для здоров'я людини, а також навколишнього середовища, що підтверджено міжнародними сертифікатами та висновком державної санітарно-епідеміологічної експертизи МОЗ України № 05.03.02.-03/45921 від 18.05.12

УМОВИ ВИКОРИСТАННЯ

- Обережно дістаньте квітку з упаковки, при цьому: (1) тримайте рослину виключно за стебло, (2) спочатку звільніть квітку від кріплення біля бутона, а потім від кріплення біля кінчика стебла, (3) будьте акуратні, постарайтеся не нанести механічних пошкоджень листю рослини.

- Поставте квітку у вазу **без води (!)**.

- Прим'яті листя та/або їх сухість виправте, дотримуючись рекомендацій розділу «Відновлення» даної інструкції.

- Дотримуйтесь рекомендацій розділу «Оптимальні умови навколишнього

середовища». Як і будь-який натуральний продукт, довгосвіжі рослини погано переносять екстремальний клімат.

- При використанні довгосвіжих квітів будьте акуратні, уникайте зайвих дотиків і транспортувань, оскільки це може призвести до механічних пошкоджень.

- Застосовуйте продукцію FLORICH® тільки за прямим призначенням. Не рекомендується використовувати довгосвіжі рослини як корм для тварин, їжу (або її приготування) для людини.

ОПТИМАЛЬНІ УМОВИ НАВКОЛИШНЬОГО СЕРЕДОВИЩА

Термін, протягом якого квіти FLORICH® зберігають свіжість і красу, значною мірою залежить від умов навколишнього середовища. Дотримуючись вимог та рекомендацій даного розділу, ви зможете підтримувати життя ваших рослин до 5 років.

Світло. Не допускайте прямого попадання сонячних променів на довгосвіжі квіти. Тривала дія ультрафіолетового випромінювання викликає пошкодження тканин рослин і призводить до їх вицвітання. Не розташовуйте квіти поблизу галогенових ламп та інших джерел електричного освітлення з інтенсивним виділенням тепла, які можуть призвести до передчасного висихання рослин.

Температура. Ідеальний діапазон температур для довгосвіжих квітів: +10...+25°C. Допустимий діапазон температур: +3...+30°C. Більш висока і низька температура, а також несподівані її перепади можуть призвести до передчасного старіння рослин. Квіти повинні бути розташовані на відстані не ближче 2-х метрів від джерел тепла або мікрохвильового випромінювання.

Вологість. Відносна вологість у місцях знаходження довгосвіжих квітів повинна бути в межах 60...80%. Уникайте попадання води (її бризок) на поверхню

рослин. В умовах низької вологості (менше 40%) квіти висихають, стають крихкими і ламкими.

Конденсат. При різких перепадах температури або в умовах підвищеної вологості на поверхні рослин може утворюватися конденсат. Запобігайте появі конденсату, оскільки його рясна наявність робить квіти дуже м'якими, в результаті чого вони можуть втратити свою форму і колір. Зверніть увагу: краплі конденсату можуть містити сік рослини і залишати плями (п'ятки) при попаданні на тканину або незахищені меблі. Постарайтеся невідкладно видалити таке забруднення теплою водою з застосуванням засобу для виведення плям.

Кондиціоновані умови рекомендовані (але не обов'язкові) в місцезнаходженні довгосвіжих квітів. При цьому не слід спрямовувати потік повітря на рослини.

Приміщення. Квіти FLORICH® призначені для звичайних приміщень (житлових кімнат, офісів). Їх використання поза приміщеннями, в технічних приміщеннях або транспортних засобах не рекомендовано.

ВІДНОВЛЕННЯ

Довгосвіжі квіти FLORICH® мають унікальну здатність відновлювати свій м'який, природний стан свіжості. Так, прим'яті листя (після розпакування рослини) та/або їх сухість (в результаті низької вологості) можна усунути одним із способів:

- Помістіть рослину в оптимальні умови навколишнього середовища зі строгим контролем вологості на рівні 60...80%. Рослини відновляться протягом 1...3 днів.

- Ви можете прискорити відновлювальний процес, розмістивши квіти в умовах вкрай високої вологості 70...80%. Для цього використовуйте зволожувач

повітря або тимчасово розмістіть рослини у ванній кімнаті, після прийняття ванни або душі, коли рівень вологості досягає піку. Будьте уважні: не направляйте потік пари зі зволожувача безпосередньо на рослини, а також уникайте попадання води на квіти і утворення на них конденсату.

- Вирівняти і зволожити листя можна за допомогою вологого ватного диска. Кілька разів прикладіть змочений водою ватяний диск до кожного листка з одного, а потім з іншого боку. Будьте обережні: диск не повинен бути занадто мокрим, листя не можна терти. **Не використовуйте даний спосіб для пелюсток бутона (!)**.

ДОГЛЯД І ЧИЩЕННЯ

- Слідкуйте за станом свіжості ваших рослин. Періодично, при виявленні сухості листя, виконуйте процедури відновлення (див. попередній розділ).

- Надірвані краї пелюсток бутона в разі крайньої необхідності можна акуратно підрізати ножицями. При цьому слід дотримуватися природності

форми пелюсток і бутона в цілому.

- Пил з рослин акуратно видаляйте м'яким пензликом або потоком холодного повітря з фена.

- Довгосвіжі квіти не слід занадто часто піддавати чищенню.

ЗБЕРІГАННЯ, ТРАНСПОРТУВАННЯ Й УТИЛІЗАЦІЯ

- При зберіганні довгосвіжих квітів FLORICH® обов'язково дотримуйтесь рекомендацій розділу «Оптимальні умови навколишнього середовища». Додатково забезпечте захист рослин від гризунів і молі.

- Транспортувати рослини можна будь-яким видом цивільного транспорту

в індивідуальній упаковці, яка виключає можливість механічних пошкоджень.

- Довгосвіжі квіти не містять шкідливих речовин і можуть бути утилізовані будь-яким способом.



УНИКАЙТЕ
контакту
з водою



НЕ РОЗМІЩУЙТЕ
під прямими
променями сонця



УНИКАЙТЕ
зайвих
дотиків



ДОТРИМУЙТЕСЬ
температури
+10...+25°C



ДОТРИМУЙТЕСЬ
вологості
60...80%



ВИКОРИСТОВУЙТЕ
тільки
в приміщеннях



БУДЬТЕ ДБАЛИВИ
продукт
натуральний