



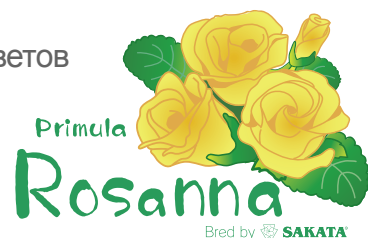
SAKATA®

РОЗАНА

Primula acaulis fl. pl.
(Rosanna)

- ❁ Серия примулы с махровым цветком, с наибольшим количеством товарных растений
- ❁ Красивые цветки, похожие на розу, гарантируют высокий спрос
- ❁ Великолепно смотрятся в посадках во двориках и подходят в качестве подарка
- ❁ Яркая, привлекательная палитра цветов

**СБЕРЕГАЕТ
ЭНЕРГИЮ**
— смотрите здесь



РОЗА ННА

ДЛЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЯ

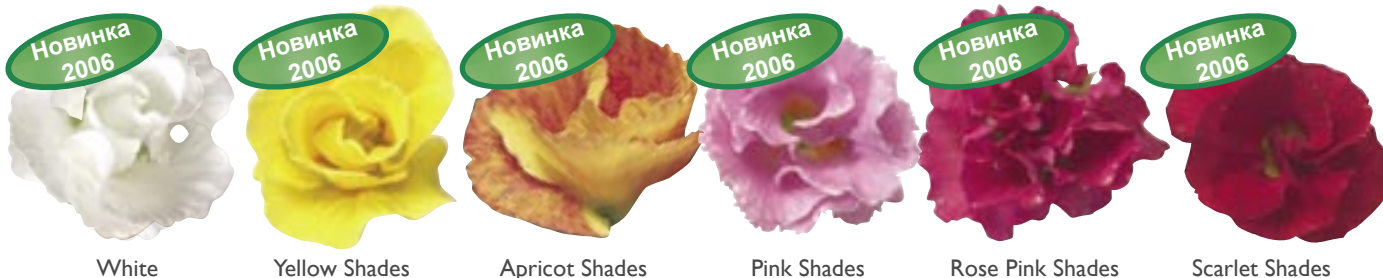
- крупные, махровые, похожие на розу цветки
- наибольшее количество товарных растений среди махровых серий
- растения с правильными пропорциями габитуса
- уникальный продукт для горшков, диаметром 10,5 см.

ДЛЯ ПРОДАВЦА

- высокие продажи гарантированы
- серия идеальна для ранних продаж
- прекрасная новинка на рынке первоцветов
- очаровательные махровые цветки, похожие на розу;
- разнообразная палитра ярких красок

ДЛЯ ПОКУПАТЕЛЯ

- красивые махровые цветки, похожие на розу
- идеально смотрятся в посадках в модульных цветниках патио, в горшках на окнах, подходят для украшения стола
- продолжительный период цветения и роста
- растения устойчивы к заморозкам



Также имеется: Mix

ТЕХНОЛОГИЯ ВЫРАЩИВАНИЯ

Субстрат:

Должен быть с небольшим количеством удобрений, уровнем pH≈5,5 и EC≈1,2.

Температура при посеве:

18°C. При температуре выше 20°C снижается энергия прорастания.

Посев:

Проводят посев в кассеты, по одному семени в ячейку либо вразброс в ящики. Семена слегка присыпают либо не делают этого вовсе. Кассеты (ящики) ставят в темное место.

Пересадка (в горшки):

Производится спустя 6-7 недель при посеве в кассеты или спустя 5-6 недель при посеве вразброс в ящики. Нельзя допускать пересыхания только пересаженных растений.

Размер горшков: 9-10 см.

Температурный режим:

После пересадки и до тех пор, пока растения не приживутся, температуру следует поддерживать на уровне 15°C. Температура не должна опускаться ниже 8°C, пока растения не окрепнут. Прижившуюся и окрепшую рассаду рекомендуется выращивать при температуре 6-10°C. Когда растения начнут формировать бутоны (но не ранее), температуру можно повысить до 12-14°C. Это гарантирует лучшее сохранение качества растений при адаптации в новых условиях после приобретения их покупателем. Температуры, превышающие 14°C, приводят к снижению качества растений.

Режим питания:

Так как температура и нормы полива не высоки, то очень важно соблюдать режим питания, регулярно подкармливая растения. Это обеспечит получение компактных растений с хорошими качествами и

долгим сроком жизни. Недостаточное количество вносимых удобрений в начале периода выращивания может плохо сказаться на будущем развитии растений. Уровень pH не должен превышать 6,0, так как растения склонны к хлорозам из-за недостатка микроэлементов, в особенности магния и железа.

Воздушный режим:

В теплице проветривание играет важную роль, так как влажность воздуха не должна быть высокой.

Притенение:

До тех пор пока растения не укоренятся в горшках, их необходимо защищать от солнечных лучей. В открытом грунте примулу рекомендуется притенять в первые две недели после пересадки.

Срок жизни растения:

Для продления срока жизни примулы, ее следует опрыскивать раствором 1-2г/л Argulene за 8-10 дней до продажи.



Вся предоставленная информация представлена только для общего руководства и является точной. Все детали ведения культуры относятся к условиям Северной Европы. Sakata не несет ответственности за любое повреждение рассады, связанное с информацией, данной здесь.



SAKATA®

SAKATA ORNAMENTALS EUROPE A/S
Odensevej 82 • 5290 Marslev • Denmark
Tel: +45 6390 6490 • Fax: +45 6390 6499

E-mail: flowers@sakata-eu.com • www.sakata-eu.com/flowers