

Dianthus Sweet

Dianthus barbatus L.

Ball

A série Sweet oferece a melhor série comercial, sem a necessidade de vernalização para o florescimento, você pode planejar a produção o ano inteiro. Além disso, a altura e o florescimento são muito uniformes. Também apresenta excelente capacidade de retenção no varejo e 6 cores diferentes. Com tudo isso, você tem uma série completa para cultivar e enviar ao mercado. As plantas produzem hastes longas e fortes, proporcionando excelente desempenho.



Dianthus Sweet William Cherry



Sweet William White



Sweet William Cherry



Sweet William Red



Sweet William Red



Sweet William Coral



Sweet William Pink

A propagação de cultivar protegida sem autorização é infração prevista na Lei de Proteção de Cultivares (Lei nº 9.456/97) sujeitando o infrator as penalidades legais.

Dianthus Sweet

Guia básico de cultivo.

Dianthus barbatus L.

Estação:

- Transplante da semana 1 a 53 (ano todo).

Ciclo de produção:

- 12 a 13 semanas.

Recebimento dos *plugs*:

- Transplante imediato após o recebimento dos *plugs*.
- Evitar exposição à luz solar direta.
- Evitar temperaturas extremas (máximas e mínimas).

Infraestrutura:

- A produção deve ocorrer em ambientes bem iluminados, com boa ventilação e drenagem.
- Cultivada em estufas.
- Necessita de pleno sol ou, em estufas, alta luminosidade difusa.

Temperatura:

- **Temperatura ideal** entre 16°C e 22°C.
- Com altas temperaturas, as hastes podem ficar curtas.

Adubação:

- **EC** 1,5 a 2,0 mS/cm.
- **Adubação inicial** com NPK 15-10-15, complementado com cálcio, magnésio e micronutrientes.

- A partir da 4ª semana substituir por formulação com maior teor de potássio, como NPK 16-5-25 ou 10-10-30.

Colheita e pós-colheita:

- Colher quando as hastes estiverem entre 20 e 25% de abertura floral;
- É recomendado o uso de inibidores de etileno no pós colheita para aumentar a durabilidade e homogeneizar a abertura das flores;
- Armazenar entre 1 e 3°C.

Pragas:

- Mosca-branca (*Bemisia tabaci*).
- Mosca-minadora (*Liriomyza huidobrensis*).
- Pulgões (*Aphis* sp., *Myzus* sp. e *Brevicoryne* sp.).
- Tripes (*Thrips* sp. e *Frankliniella* sp.).

Doenças:

- Fusariose (*Fusarium* sp.).
- Mofo cinzento (*Botrytis* sp.).
- Oídio (*Erysiphe* sp., *Sphaerotheca* sp. e *Oidium* sp.).
- Podridão radicular (*Rhizoctonia* sp.).

Recomendações:

- Recomenda-se fortemente o manejo preventivo de *Fusarium* antes da introdução das mudas.

NOTA: As informações deste folheto têm caráter exclusivamente orientativo. As práticas de manejo podem apresentar resultados diferentes conforme as condições de cultivo, clima, região e época do ano. A Ball Horticultural do Brasil não se responsabiliza pelos resultados obtidos a partir do uso destas informações, tendo em vista as circunstâncias diversas envolvendo o cultivo. Este material não substitui a consulta a um profissional qualificado, tampouco a necessidade de uma avaliação e diagnóstico técnico para a sua aplicação adequada.