

Dianthus Amazon

Dianthus barbatus interspecific L.

Ball

Versátil e extravagante, a variedade Amazon pode ser produzida o ano todo e é o melhor cravo que você pode cultivar para a produção no verão. Se você está procurando um preenchimento de grande apelo para buquês e um produto excepcional, o Amazon é o que você deseja!



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 Amazon

Guia básico de cultivo.

Dianthus barbatus interspecific L.

Ball

Estação:

- Ano todo com maior facilidade de manejo em temperaturas amenas.
- **Diferencial:** Não requer vernalização (frio) para florescer, sendo a melhor opção de Dianthus para épocas e regiões quentes.
- **Ciclo:** 14 a 18 semanas (Total).

Recebimento dos plugs:

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

Densidade e Pinch:

- **Densidade (Sem Pinch):** 42plantas/m².
- **Densidade (Com Pinch):** 23plantas/m².
- **Pinch:** Opcional. Se desejar plantas mais cheias, realizar o pinch na haste principal logo após o estabelecimento. Pode ocorrer o raleamento dos brotos laterais (maior grossura de haste).

Infraestrutura:

- **Exposição:** Sol Pleno ou Estufa com alta luminosidade.
- **Suporte:** Obrigatório. Recomenda-se uma camada de rede de tutoramento (Support netting) para sustentar as hastes longas

Substrato:

- **Características:** Bem drenado.
- **pH ideal:** 5.8 a 6.5.

Temperatura:

- **Temperatura ideal:** 16°C a 22°C (Dia) e 10°C a 16°C (Noite).
- **Atenção:** Temperaturas mais baixas resultam em hastes mais grossas e cores mais intensas.

Iluminação:

- **Sol Pleno** (Alta intensidade luminosa).
- **Fotoperíodo:** Planta de Dia Longo Facultativo. Floresce mais rápido sob dias longos, mas não exige dias longos para entrar no processo de floração.

Adubação:

- **EC:** 1.5 a 2.0 mS/cm (Exigência alta na fase final).
- **Fórmula:** NPK rico em Nitrogênio e Potássio (ex: 20-10-20 alternado com Nitrato de Cálcio).
- **Nitrogênio:** Manter níveis entre 175 a 225 ppm de N na fase de acabamento.

Controle de crescimento:

- **Hábito:** Ereto, hastes muito fortes (50-90 cm).
- **Necessário** uso de rede de tutoramento (1 camada) devido ao peso da inflorescência.

Pragas:

- Ácaros (*Tetranychus* spp.)
- Tripes (*Thrips* spp. e *Frankliniella* spp.)
- Minadora (*Liriomyza* spp)

Doenças:

- Fusariose / Podridão de Base (*Fusarium* spp.)

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.