

Begonia Dragon Wing

Ball

Red

Begonia ×semperflorens-cultorum hort. = Begonia Semperflorens-Cultorum Group

Cresce de forma exuberante e vigorosa, tanto no calor quanto no frio. O seu porte pendente e arqueado, único e elegante, cria um efeito espetacular em cestos suspensos e vasos grandes, sendo ótima para paisagismo. As folhas em forma de 'asa de dragão' e as flores grandes conferem à Dragon Wing um visual dramaticamente distinto. Oferece um desempenho imbatível, com um preenchimento rápido do espaço e manutenção simples.



Dragon Wing Red



Dragon Wing Red



Dragon Wing Red

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.

Begonia Dragon Wing

Ball

Red

Guia básico de cultivo.

Begonia ×semperflorens-cultorum hort. = Begonia Semperflorens-Cultorum Group

Estação:

- **Transplante** da semana 1 até a semana 52.

Recebimento dos plugs:

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

Tamanho de pote e pinch:

- **Não há necessidade** de de *pinch*, mas fica a critério do produtor;
- Ø15 cm: 1 planta por vaso.
- Ø20 cm: 3 plantas por vaso

Luminosidade:

- Pode ser cultivada a **sol pleno** (mínimo de 6 h diárias), ou a meia sombra.

Manejo:

- Apresenta baixo índice de manutenção, podendo ser eventualmente realizada poda de formação e remoção de flores velhas.

Temperatura:

- Temperatura ideal de cultivo: entre 16°C e 30°C, mas tolera temperaturas mais elevadas mantendo uma boa performance.

Espaçamento no jardim:

- Recomendado de 30 a 38 cm entre plantas. Esse espaçamento permite que as plantas se desenvolvam bem, não deixando o solo exposto.

Adubação:

- **EC** 1,5 mS/cm;
- Alterne entre um fertilizante à base de cálcio (14-4-14) e um fertilizante amoniacal (17-5-17) com uma concentração de 100-150 ppm;
- A aplicação de nitrato de potássio pode ajudar a manter as plantas mais compactas.

Pragas:

- Pulgões (*Aphis* sp., *Myzus* sp. e *Brevicoryne* sp.);
- Tripes (*Thrips* sp. e *Frankliniella* sp.).

Doenças:

- Mofo-cinza (*Botrytis* spp.).
- Podridão de raiz: *Pythium* spp.
- Murcha bacteriana (*Rhizoctonia* 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.