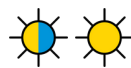


Pansy Matrix Mix



Ball

Viola × wittrockiana Gams

A série MATRIX é composta por flores extragrandes em hastes fortes e resistentes. Produz mais flores por planta do que outros amores-perfeitos para criar paisagens e recipientes de alto impacto.



Pansy Matrix Mix



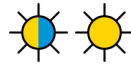
Pansy Matrix Mix



Pansy Matrix Mix

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.

Pansy Matrix Mix



Guia básico de cultivo.

Viola × wittrockiana Gams

Ball

Estação:

- Transplante da semana 9 a 28.

Recebimento dos plugs:

- Transplante imediato após o recebimento dos plugs;
- Evitar exposição à luz solar direta;
- Evitar temperaturas extremas.

Tamanho de pote e pinch:

- Recomenda-se de 1 a 2 pinchs por planta;
- Cuias Ø21 a 25: 3 mudas;
- Potes Ø15, 17: 1 muda;
- Garden (caixaria) 1muda por “saquinho” em caixa com 15 mudas.

Substrato:

- Utilizar um substrato leve e com boa drenagem;
- PH ideal: 5,5 a 5,8.

Temperatura:

- Temperatura ideal entre 10 a 25°C;
- Evitar temperaturas extremas.

Infraestrutura:

- Plástico difusor ou transparente;

Espaçamento:

- 15 a 20 cm entre plantas.

Adubação:

- EC 1,2 a 1,5 mS/cm;
- NPK 04-14-08 (com micronutriente);
- Nitrogênio: 125-225 ppm N.

Irrigação:

- Manter boa umidade do substrato sem encharcar;
- Evitar molhar as flores excessivamente para aumentar a durabilidade.

Pragas:

- *Fungus gnat* (Mycetophilidae, Keroplatidae e Sciaridae);
- Mosca-minadora (*Liriomyza huidobrensis*);
- Pulgões (*Aphis* sp., *Myzus* sp. e *Brevicoryne* sp.).

Doenças:

- Manchas foliares (*Cercospora* sp.)
- Mofo cinzento (*Botrytis* sp.);
- Podridão das raízes (*Pythium* sp.);
- Podridão radicular (*Rhizoctonia* sp.).

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.