

# Gazania New Day Mix ☀

# Ball

*Gazania rigens* (L.) Gaertn.

Floração mais uniforme do que variedades concorrentes, com flores maiores e plantas compactas, robustas e de alta qualidade. Criado para entregar pedúnculos mais curtos e plantas mais robustas. Adequado para embalagem de alta densidade e produção em pequenos recipientes. A série tolerante à seca funciona lindamente como borda de jardim ou cobertura de solo, atraindo borboletas e abelhas.



Gazania New Day Mix



Gazania New Day 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.

# Gazania New Day Mix ☀

# Ball

## Guia básico de cultivo.

*Gazania rigens* (L.) Gaertn.

### Estação:

- Transplante da semana 1 a 52.

### Recebimento dos plugs:

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

### Tamanho de pote:

- Potes Ø11: 1 muda;
- Garden (caixaria) 1muda por “saquinho” em caixa com 15 mudas.

### Substrato:

- Utilizar um substrato leve e com boa drenagem;
- PH ideal: 5,8 e 6,2.

### Temperatura:

- **Temperatura ideal** entre 13 a 25°C; mas tolera temperaturas mais elevadas mantendo uma boa performance.

### Infraestrutura:

- **Plástico** difusor ou transparente;
- Deve ser cultivada a pleno sol.

### 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:

- *Mosca-branca* (*Aleyrodidae*);
- *Pulgões* (*Aphis gossypii*);
- *Tripes* (*Frankliniella schultzei*).

### Doenças:

- Oídio;
- Podridão radicular (*Rhizoctonia* sp. e *Pythium* 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.