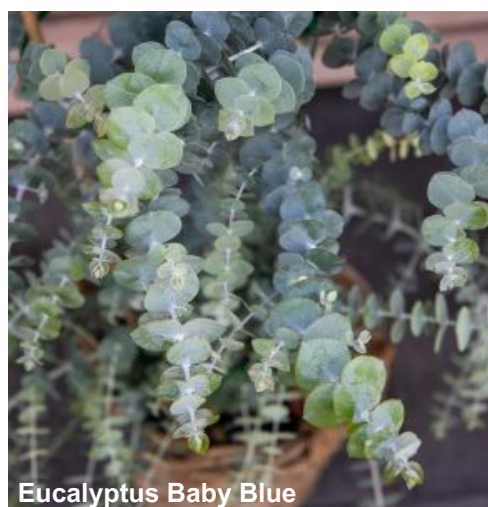


# Eucalyptus

*Eucalyptus* spp.

# Ball

O Eucalyptus Ball se apresenta como um produto sofisticado. A variedade possui hastes longas com grande quantidade de folhas chamativas, de coloração e formato ornamentais, além de possuir aroma muito agradável. Pode ser utilizado como planta envasada ou de corte. Quando cultivada em pote, apresenta grande flexibilidade de cultivo em diversos tamanhos, sendo perfeito para ornamentação em ambientes externos, quentes e de sol pleno. Possuímos duas variedades, a Silver Dollar com mais robustez e folhas maiores e a baby blue variedade mais delicada com folhas menores e hastes mais compactas,



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.

# Eucalyptus

## Guia básico de cultivo.

*Eucalyptus spp.*

# Ball

### Estação:

- **Ano todo** (Evitar geadas severas).
- **Ciclo:** 26 semanas após o transplante para corte.

### 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:** Espaçamento de 0,75 cm entre plantas.
- **Pinch:** Opcional.
- Se realizado, favorece uma planta mais arbustiva e com mais hastes laterais, ideal para preenchimento de buquês.
- **Sem pinch**, a planta tende a crescer mais alta e vertical.

### Substrato:

- **Características:** Bem drenado.
- **pH ideal:** 5.5 a 6.2.

### Temperatura:

- **Temperatura ideal** entre 16°C e 18°C (Dia) e 10°C a 13°C (Noite).
- **Evitar** temperaturas abaixo de 0°C (Danos por geada em plantas jovens) e calor excessivo sem ventilação.

### Iluminação:

- **Níveis de Luz:**
- Sol Pleno (Exigência alta de luz para cor prateada intensa).
- Fotoperíodo: Alta intensidade de luz e temperaturas amenas aceleram o desenvolvimento.

### Adubação:

- **EC:** 1.0 a 1.5 mS/cm (Inicialmente baixo, aumentar gradualmente).
- **Fórmula:** NPK rico em Nitrogênio (150-200 ppm N) na fase vegetativa.
- **Pré-Colheita:** Aplicar Nitrato de Potássio (100 ppm N) 1 a 2 semanas antes do corte para endurecer as hastes.

### Controle de crescimento:

- **Hábito:** Arbustivo a arbóreo (dependendo do manejo).
- **PGR:** Geralmente não necessário se cultivado sob alta luz e espaçamento correto.

### Pragas:

- Ácaros (*Tetranychus* spp.)
- Pulgões (*Aphis* spp.)
- Tripes (*Thrips* spp.)

### Doenças:

- Botrytis / Mofo Cinzento (*Botrytis cinerea*)
- Míldio (*Pseudoperonospora cubensis*)
- Oídio (*Oidium* spp.)
- Podridão de Raiz (*Pythium* spp. e *Phytophthora* 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.