

Limonium Híbrido

Limonium hybr.

Baill

Estes novos híbridos possuem hastes longas e alta durabilidade pós colheita, mantendo suas cores por um longo período mesmo depois de secas. Perfeitas para buquês e arranjos, possuem como características principais suas cores vibrantes, hastes fortes de alta qualidade e elevada produtividade.



Shooting Star



Klara Sky Light



Klara Silvery Pink

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.

Limonium Híbrido

Ball

Guia básico de cultivo.

Limonium hybr.

Estação:

- Transplântio 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).

Infraestrutura:

- Cultivo em estufa com boa ventilação e solo bem drenado.
- Canteiros elevados com drenagem.
- Recomenda-se cobertura de solo para controle térmico do solo e melhor qualidade de haste.

Manejo:

- Poda de condução
- Utilizar rede de tutoramento para sustentação das haste florais.

Temperatura e luminosidade:

- Temperatura ideal em cultivo: 22–27 °C dia / 12–16 °C noite para melhor qualidade e florescimento.
- Alta luminosidade para hastes firmes e flores compactas; sombra excessiva leva a hastes longas e menos firmes.

Adubação:

- Utilizar adubação equilibrada com N:P:K, focando no crescimento vegetativo.
- Pré-floração: aumentar a % de potássio (K) para firmeza da haste e qualidade da flor.

Espaçamento:

- 5 - 6 plantas/m²

Pragas:

- Ácaros (*Tetranychus urticae*)
- Mosca-branca (*Bemisia tabaci*)
- Pulgões (*Aphis gossypii*)
- Tripes (*Frankliniella occidentalis*)

Doenças:

- Míldio
- Mofo-cinza (*Botrytis cinerea*)
- Oídio (*Oidium Link*)

Dicas:

- Iniciar cultura com plugs ou mudas de qualidade – garantir boa sanidade e vigor.
- Manter ventilação adequada, evitar plástico sem troca de ar, para prevenir doenças foliares.
- Colheita: as hastes devem ser colhidas quando ~70-80% das flores estiverem abertas – evitar colheita demasiadamente cedo, pois não se abrem adequadamente depois.
- Após a colheita, realizar acondicionamento adequado se for corte ou secagem, conforme destino (fresco ou seco).

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.