



### Florissant 700

**Flor** • Todas as flores de corte.

**Função** • Estimular a absorção de água.

**Dosagem** • 1 ou 2 ml por litro de água.

**Prazo de validade** • Indeterminado (embalagem fechada), 5 dias (solução pronta).

**Embalagem** • Garrafa de 1 litro.



### Melpool

**Flor** • Gérbera

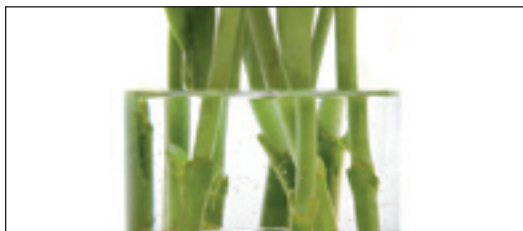
**Função** • Eliminar as bactérias da água.

**Dosagem** • 1 ou 2 comprimidos por reservatório de água.

**Prazo de validade** • Indeterminado (embalagem fechada).

**Embalagem** • Balde com 20 comprimidos.

**Observações** • Liberação controlada de cloro.



### Florissant Flower Food

**Flor** • Todas as flores, inclusive buquês.

**Função** • Nutrição para a flor; aumenta a durabilidade, estimula a abertura da flor.

**Dosagem** • 1 sachê por vaso de flores.

**Prazo de validade** • Indeterminado (embalagem fechada).

**Embalagem** • Caixa com 1.000 sachês.

**Observações** • Uso para fabrica buquês, floristas e consumidores; adicionar o conteúdo do sachê no vaso com as flores.



Distribuição no Brasil por ASISTA

Tel: +19 3802 4352

E-mail: info@asista.com.br

# FLORISSANT®



*Florissant,  
tratamento pós-colheita  
para flores*



### Florissant 100

- Flor** • Cravos, Alstroemeria, Boca de Leão, Delphinium, Gypsophila, Lírio, e outras flores.
- Função** • Evitar prejuízo causado pelo etileno.
- Dosagem** • 1 ou 2 ml por litro de água.
- Prazo de validade** • 1 ano (embalagem fechada); 5 dias (solução pronta).
- Embalagem** • Garrafa de 1 litro, galão de 5 litros.
- Observações** • Deixar as flores por 4 horas na solução diretamente após o corte. Guardar o produto na geladeira ou câmara fria.



### Florissant 400 C

- Flor** • Crisântemo, Gypsophila, Aster e outras.
- Função** • Evitar crescimento de bactérias e estimular a absorção de água pelas hastes.
- Dosagem** • 0.35 ml por litro de água.
- Prazo de validade** • Indeterminado (embalagem fechada), 5 dias (solução pronta).
- Embalagem** • Garrafa de 1 litro e galão de 5 litros.
- Observações** • Gypsophila: adicionar 30 gr de açúcar por litro de solução para estimular a abertura da flor.



### Florissant 210 XC

- Flor** • Alstroemeria, Lírio e outras.
- Função** • Evitar amarelecimento das folhas.
- Dosagem** • 0,05 ml por 1 litro de água.
- Prazo de validade** • 1 ano (embalagem fechada); 5 dias (solução pronta).
- Embalagem** • Frasco de 250 ml.



### Florissant 500

- Flor** • Gérbera, Lisianthus, Boca de Leão, Celosia, Matthiola, Girassol e outras flores de campo.
- Função** • Evitar crescimento de bactérias, mantendo a água limpa e clara.
- Dosagem** • Gérbera: 1 comprimido por 1 litro de água; outras flores: 1 comprimido por 3 litros de água.
- Prazo de validade** • Indeterminado (embalagem fechada), 5 dias (solução pronta).
- Embalagem** • Pote com 1.000 comprimidos.
- Observações** • Liberação controlada de cloro.



### Florissant 300 series

- Flor** • Todas as flores.
- Função** • Nutrição e efeito bactericida.
- Dosagem** • A partir de 5 ml por litro de água.
- Prazo de validade** • Indeterminado (embalagem fechada), 5 dias (solução pronta).
- Embalagem** • Galão de 5 litros.
- Observações** • Florissant 300 series é feito para atacadistas, decoradores e floristas.



### Florissant 600 G

- Flor** • Rosa, Hortênsia, Bouvardia.
- Função** • Estimular a absorção da água e a reidratação das flores; evitar o crescimento de bactérias na água.
- Dosagem** • 10 ml da solução pré-diluída por 1 litro de água.
- Prazo de validade** • Indeterminado (embalagem fechada), 3 dias (solução pronta).
- Embalagem** • Galão de 5 litros: para fazer 40 litros de solução pré-diluída.
- Observações** • Adicionar 5 litros de Florissant 600G em 35 litros de água, fazendo 40 litros de solução pré-diluída.