

CATÁLOGO  
**— LINHA OURO —**  
**— GARDEN —**



LINHA DE FERTILIZANTES  
**OUROGARDEN**

## ÍNDICE

Bokashi \_\_\_\_\_ 03

### LÍQUIDOS

|                            |    |
|----------------------------|----|
| Revigorax _____            | 05 |
| Calda Max _____            | 07 |
| 04-14-08 _____             | 09 |
| 10-10-10 _____             | 09 |
| Cobre Líquido _____        | 10 |
| Avencas e Samambaias _____ | 11 |
| Enraizador _____           | 13 |
| Bonsai _____               | 15 |
| Cactos e Suculentas _____  | 15 |
| Flores _____               | 16 |
| Folhagens _____            | 16 |
| Orquídeas _____            | 17 |
| Temperos _____             | 19 |

### SÓLIDOS

|                       |    |
|-----------------------|----|
| Rosa do Deserto _____ | 21 |
| Gramados _____        | 22 |
| Coqueiro _____        | 23 |
| Flores _____          | 23 |
| Frutas _____          | 24 |
| Hortaliças _____      | 24 |
| Jardim _____          | 25 |
| Plantio _____         | 25 |
| Torta de Mamona _____ | 26 |
| Palmeiras _____       | 26 |
| Farinha de Osso _____ | 27 |

### PRONTO USO

|                       |    |
|-----------------------|----|
| Repelente Fumo _____  | 28 |
| Calda Max _____       | 29 |
| Rosa do Deserto _____ | 30 |
| Bonsai _____          | 31 |
| Cobre _____           | 31 |
| Flores _____          | 32 |
| Folhagens _____       | 32 |
| Orquídeas _____       | 33 |
| Temperos _____        | 34 |



# BOKASHI

O Ouro Garden Bokashi farelado é um adubo orgânico utilizado para melhorar as condições físicas, químicas e biológicas do solo, proporcionando às plantas as condições ideais para o pleno desenvolvimento.

O Ouro Garden Bokashi farelado é um produto da agricultura natural japonesa saudável para o consumidor e não agressivo ao meio ambiente, obtido a partir de uma mistura vegetal fermentada com microorganismos benéficos.

## RECOMENDAÇÕES DE USO:

Potes pequenos: vasos de 20cm de altura - floreiras até 25cm de comprimento: 1 colher de sopa bem cheia - 10g

Potes médios: vasos de 35cm de altura - floreiras até 40cm de comprimento: 2 colheres de sopa bem cheias - 20g

Potes grandes: vasos de 55cm de altura - floreiras até 65cm de comprimento: 4 colheres de sopa bem cheias - 40g

## APRESENTAÇÃO:

12 Potes de 320 g 011802

4 Potes de 2 kg 011804

## GARANTIAS:

N (Total).....1% (68,5 g/l)  
P205.....1% (109,6 g/l)  
TOC.....15% (82,2 g/l)



- DIMINUI A POPULAÇÃO DE FUNGOS, BACTÉRIAS E OUTROS PATÓGENOS
- CONTRIBUI PARA MAIOR DISPONIBILIZAÇÃO DE NUTRIENTES
- PROMOVE O EQUILÍBRIO QUÍMICO E BIOLÓGICO DO SOLO
- MINIMIZA OS RISCOS DE EROSÃO
- REVITALIZA O SOLO
- AUMENTA A POPULAÇÃO DE MICROORGANISMOS BENÉFICOS

**OUROGARDEN**

**OUROGARDEN**

# REVIGORAX



**RECUPERA E REVITALIZA AS PLANTAS QUE SOFRERAM ESTRESSES BIÓTICOS E ABIÓTICOS COMO: ATAQUE DE PRAGAS, DEFICIÊNCIA NUTRICIONAL, ALTAS OU BAIXAS TEMPERATURAS, FALTA OU EXCESSO DE ÁGUA E FITOTOXIDADE PROVOCADA POR HERBICIDAS.**

#### APRESENTAÇÃO:

12 Frascos de 1 litro 11592  
12 Frascos de 100 ml 11633

OUROGARDEN REVIGORAX é um fertilizante organomineral classe A com alta concentração de carbono orgânico, altamente solúvel, com macro e micronutrientes complexados com aminoácidos.

OUROGARDEN REVIGORAX tem em sua formulação uma fonte de carbono orgânico inovadora e de alta performance.

#### RECOMENDAÇÕES DE USO:

| Cultura             | Dosagem           | Época de Aplicação                               |
|---------------------|-------------------|--|
| Cereais             | 1 a 2 litros/ha   | 02 aplicações no ciclo. (vegetativo/reprodutivo) |
| Frutíferas e Citrus | 5 ml / litro      | Aplicações mensais no período vegetativo.        |
| Jardins             | 5 ml / litro      | Aplicações semanais.                             |
| Ornamentais         | 5 ml / litro      | Aplicações semanais.                             |
| Mudas em geral      | 2 ml / litro      | Aplicações semanais.                             |
| Hortaliças em geral | 5 a 10 ml / litro | Aplicações semanais.                             |
| Gramados            | 10 ml / litro     | Aplicações mensais.                              |

#### GARANTIAS:

N.....5% (68,5 g/l)  
P205.....8% (109,6 g/l)  
K20.....8% (109,6 g/l)  
Ca.....1% (13,7 g/l)  
Mg.....0,5% (6,8 g/l)  
B.....0,5% (6,8 g/l)  
Cu.....0,2% (2,7 g/l)  
Mn.....0,5% (6,8 g/l)  
Zn.....1% (13,7 g/l)  
TOC.....6% (82,2 g/l)

Todos os nutrientes são solúveis em água

- MELHORIA NO PEGAMENTO DE FLORES E FRUTOS
- AUMENTO DA RESISTÊNCIA DA PLANTA
- MELHORA O DESENVOLVIMENTO VEGETATIVO NAS PLANTAS
- FRUTOS, GRÃOS E TUBÉRCULOS MAIS SUCULENTOS
- MAIOR DESENVOLVIMENTO DO SISTEMA RADICULAR



**OUROGARDEN**

**OUROGARDEN**

# CALDA MAX

## APRESENTAÇÃO:

- 6 Frascos de 1 litro 11426
- 12 Frascos de 1 litro 11157
- 2 Displays de 24 x 30 ml 11100
- 12 Frascos de 100 ml 11064

OUROGARDEN CALDA MAX tem a formulação líquida que nutre e protege as plantas contra a ação dos fungos e bactérias. Ótima relação custo-benefício, pois é uma solução concentrada, não necessitando de misturas, bastando apenas obedecer às recomendações de diluição.

## GARANTIAS:

Cu.....7% (91,0 g/l)  
Ca.....3% (39,0 g/l)  
S.....3% (39,0 g/l)

## RECOMENDAÇÕES DE USO:

| Cultura                                | Diluição /1L água | Diluição /10L água | Época de Aplicação                   |
|--|-------------------|--------------------|--------------------------------------|
| Hortaliças, Pomares, Jardins, Gramados | 10mL              | 100mL              | Pulverizar de 15 em 15 dias          |
| Flores, Folhagens e Samambaias         | 5mL               | 50mL               | Regar o vaso 1 vez por semana        |
| Fertirrigação                          | 10mL              | 100mL              | Acrescentar à calda de fertirrigação |
| Hidroponia                             | 10mL              | 100mL              | Acrescentar à calda hidropônica      |

## Observação:

Em caso de volume de aplicação diferente, manter as devidas proporções.



## 04 - 14 - 08 + micros

Fertilizante concentrado indicado para o plantio de mudas, transplântio ou para plantas com fraco desenvolvimento. Proporciona maior formação de raízes promovendo melhor absorção de nutrientes do solo, aumentando a resistência às pragas.

### GARANTIAS:

|                                     |                 |
|-------------------------------------|-----------------|
| N.....                              | 4% (50,0 g/l)   |
| P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ..... | 14% (175,0 g/l) |
| K <sub>2</sub> O.....               | 8% (100,0 g/l)  |
| Mg.....                             | 0,5% (6,2 g/l)  |
| B.....                              | 0,2% (2,5 g/l)  |
| Cu.....                             | 0,3% (3,7 g/l)  |
| Mn.....                             | 0,2% (2,5 g/l)  |
| Mo.....                             | 0,1% (1,2 g/l)  |
| Zn.....                             | 0,5% (6,2 g/l)  |

Todos os nutrientes são solúveis em água

### PREPARO DA SOLUÇÃO:

Dissolver 5ml (1 colher de chá) em 1 litro de água ou 50ml (3 colheres de sopa) em 10 litros de água.

### FORMA DE APLICAÇÃO:

Para vasos pequenos (18cm de diâmetro) use 50 ml da calda preparada, aumentando ou diminuindo o volume de acordo com o tamanho do vaso. Em jardins, pulverize 2 (dois) litros da solução pronta por metro quadrado.

### ÉPOCA DE APLICAÇÃO:

Aplicar a cada 15 dias no verão e a cada 30 dias no inverno. Entre as aplicações, regue normalmente as plantas. Mantenha a frequência das aplicações.

## 10 - 10 - 10 + micros

Formulação ideal para manutenção de plantas em geral. É indicado para plantas em estado vegetativo, pois melhora a formação dos ramos e folhas novas.

### GARANTIAS:

|                                     |                 |
|-------------------------------------|-----------------|
| N.....                              | 10% (120,0 g/l) |
| P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ..... | 10% (120,0 g/l) |
| K <sub>2</sub> O.....               | 10% (120,0 g/l) |
| Mg.....                             | 0,5% (6,0 g/l)  |
| B.....                              | 0,2% (2,4 g/l)  |
| Cu.....                             | 0,3% (3,6 g/l)  |
| Mn.....                             | 0,2% (2,4 g/l)  |
| Mo.....                             | 0,1% (1,2 g/l)  |
| Zn.....                             | 0,5% (6,0 g/l)  |

Todos os nutrientes são solúveis em água

### PREPARO DA SOLUÇÃO:

Dissolver 5ml (1 colher de chá) em 1 litro de água ou 50ml (3 colheres de sopa) em 10 litros de água.

### FORMA DE APLICAÇÃO:

Para vasos pequenos (18cm de diâmetro) use 50 ml da calda preparada, aumentando ou diminuindo o volume de acordo com o tamanho do vaso. Em jardins, pulverize 2 (dois) litros da solução pronta por metro quadrado.

### ÉPOCA DE APLICAÇÃO:

Aplicar a cada 15 dias no verão e a cada 30 dias no inverno. Entre as aplicações, regue normalmente as plantas. Mantenha a frequência das aplicações.

## COBRE LÍQUIDO

OUROGARDEN COBRE LÍQUIDO é um fertilizante indicado como corretivo da deficiência de cobre nas plantas. O Cobre participa de diversos processos fisiológicos como fotossíntese, respiração, redução e fixação de nitrogênio e metabolismo de proteínas.

### GARANTIAS:

|         |               |
|---------|---------------|
| Cu..... | 6% (70,8 g/l) |
| S.....  | 3% (35,4 g/l) |
| Mn..... | 1% (11,8 g/l) |

Todos os nutrientes são solúveis em água.

### RECOMENDAÇÕES DE USO:

| Cultura             | Dosagem   | Forma de Aplicação                                    |
|---------------------|-----------|---|
| Flores              | 10 ml/1 L | Aplicações semanais                                   |
| Frutíferas e Citrus | 10 ml/1 L | Aplicações na pré e pós-florada e após a cada 60 dias |
| Mudas               | 5 ml/1 L  | Aplicações quinzenais                                 |
| Jardins             | 10 ml/1 L | Aplicações mensais                                    |
| Ornamentais         | 10 ml/1 L | Aplicações quinzenais                                 |
| Hortaliças          | 10 ml/1 L | Aplicações quinzenais se necessário                   |



### APRESENTAÇÃO:

2 Displays de 24 x 30 ml 11094  
12 Frascos de 100 ml 11058

### APRESENTAÇÃO:

2 Displays de 24 x 30 ml 11097  
12 Frascos de 100 ml 11061

### APRESENTAÇÃO:

2 Displays de 24 x 30 ml 11103  
12 Frascos de 100 ml 11067

# AVENCAS E SAMAMBAIAS

OUROGARDEN AVENCAS E SAMAMBAIAS tem a fórmula ideal para o desenvolvimento de folhagens de folhas estreitas e finas, ressaltando a cor verde em samambaias, avencas, chifres de veado, rendas portuguesas, mantendo suas folhagens sempre saudáveis, fortes e bonitas.

## APRESENTAÇÃO:

12 Frascos de 100 ml 11055  
2 Displays de 24 x 30 ml 11088

## GARANTIAS:

N.....15% (180,0 g/l)  
P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>.....5% (60 g/l)  
K<sub>2</sub>O .....5% (60 g/l)

Todos os nutrientes são solúveis em água

## PREPARO DA SOLUÇÃO:

Diluir de 5 a 10 ml em 1 litro de água.

## FORMA DE APLICAÇÃO:

Para vasos pequenos (18cm de diâmetro) aplicar 100 ml da solução pronta, aumentando ou diminuindo o volume de acordo com o tamanho do vaso. Aplicar a solução diretamente na terra ou borrifar nas folhas até o completo molhamento, sem que ocorra escorrimento do produto.

## ÉPOCA DE APLICAÇÃO:

Aplicar a cada 20 dias. Entre as aplicações, regue normalmente as plantas. Mantenha a frequência das aplicações.



OUROGARDEN

OUROGARDEN

# ENRAIZADOR

**APRESENTAÇÃO:**  
 12 Frascos de 100 ml 11049  
 2 Displays de 24 x 30 ml 11091

OUROGARDEN ENRAIZADOR é um fertilizante com Macro, Micronutrientes e Extrato de Algas, indicado especialmente para favorecer o enraizamento das plantas.

**GARANTIAS:**

N.....2% (28,0 g/l)  
 P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>.....8% (112,0 g/l)  
 K<sub>2</sub>O.....5% (70,0 g/l)  
 S.....1,4% (19,6 g/l)  
 B.....0,3% (4,2 g/l)  
 Mo.....3% (42,0 g/l)  
 Zn.....3% (42,0 g/l)

Todos os nutrientes acima são solúveis em água

Carbono Orgânico Total (TOC).....6% (84,0 g/l)  
 Contém aditivo: EXTRATO DE ALGAS.....15%

**RECOMENDAÇÕES DE USO:**

| Cultura                 | Dosagem                | Forma de aplicação   |
|-------------------------|------------------------|--|
| Estaquia                | 50 mL / 500 mL de água | Imergir na solução por 5 a 10 minutos. Madeira semi- lenhosa menos tempo, lenhosas mais. Depois espetá-las no substrato    |
| Alporquia               | 50 mL / 500 mL de água | Umedecer o substrato ou musgo na solução antes de amarrá-lo  |
| Plantas recém plantadas | 5 a 10 mL / L de água  | Regar a planta com o produto diluído 1 vez por semana durante 6 semanas  |
| Orquídeas (transplante) | 5 a 10 mL / L de água  | Colocar o substrato de molho na solução diluída por 10 minutos. Em seguida, fazer o transplante com o substrato preparado. |



# BONSAI

OUROGARDEN BONSAI é um fertilizante foliar completo, indicado especialmente para manutenção de bonsais, proporcionando uma nutrição balanceada, deixando as árvores saudáveis, fortes e bonitas.

### GARANTIAS:

|                                     |                 |
|-------------------------------------|-----------------|
| N.....                              | 6% (75,0 g/l)   |
| P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ..... | 6% (75,0 g/l)   |
| K <sub>2</sub> O.....               | 8% (100,0 g/l)  |
| Mg.....                             | 0,5% (6,2 g/l)  |
| Ca.....                             | 1% (12,0 g/l)   |
| B.....                              | 0,2% (2,5 g/l)  |
| Cu.....                             | 0,1% (1,2 g/l)  |
| Fe.....                             | 0,1% (1,2 g/l)  |
| Mn.....                             | 0,2% (2,5 g/l)  |
| Mo.....                             | 0,05% (0,6 g/l) |
| Zn.....                             | 0,5% (6,2 g/l)  |

### DOSAGEM:

5 ml / 1 litro de água

### ÉPOCA DE APLICAÇÃO:

Aplicar a cada 15 dias.

Pulverizar toda a planta.

Todos os nutrientes são solúveis em água.



# CACTOS E SUCULENTAS

OUROGARDEN CACTOS E SUCULENTAS é a fórmula ideal para cactos, plantas carnudas ou suculentas, sua formulação balanceada garante às plantas uma maior resistência e proporciona às flores uma coloração viva. Tem ótima retenção hídrica.

### GARANTIAS:

|                                     |                 |
|-------------------------------------|-----------------|
| N.....                              | 3% (37,5 g/l)   |
| P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ..... | 9% (112,5 g/l)  |
| K <sub>2</sub> O.....               | 6% (75 g/l)     |
| Mg.....                             | 0,5% (6,2 g/l)  |
| Ca.....                             | 1% (12,0 g/l)   |
| B.....                              | 0,2% (2,5 g/l)  |
| Cu.....                             | 0,1% (1,2 g/l)  |
| Fe.....                             | 0,1% (1,2 g/l)  |
| Mn.....                             | 0,2% (2,5 g/l)  |
| Mo.....                             | 0,05% (0,6 g/l) |
| Zn.....                             | 0,5% (6,2 g/l)  |

### PREPARO DO SOLUÇÃO:

Diluir de 5 a 15 ml em 1 litro de água.

### FORMA DE APLICAÇÃO:

Para cactos / suculentas em canteiros, utilizar 4 litros da solução pronta por m<sup>2</sup>. Aplicar a cada 30 dias.

Para cactos / suculentas em vasos, regar o vaso como de costume, a cada 15 dias.

Observação: Pulverizar a solução preparada diretamente sobre as plantas.

Todos os nutrientes são solúveis em água



# FLORES

OUROGARDEN FLORES é um fertilizante foliar completo, indicado especialmente para manter as flores saudáveis, em abundância e coloridas.

### GARANTIAS:

|                                     |                 |
|-------------------------------------|-----------------|
| N.....                              | 3% (37,5 g/l)   |
| P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ..... | 9% (112,5 g/l)  |
| K <sub>2</sub> O.....               | 6% (75,0 g/l)   |
| Mg.....                             | 0,5% (6,2 g/l)  |
| Ca.....                             | 1% (12,0 g/l)   |
| B.....                              | 0,2% (2,5 g/l)  |
| Cu.....                             | 0,1% (1,2 g/l)  |
| Fe.....                             | 0,1% (1,2 g/l)  |
| Mn.....                             | 0,2% (2,5 g/l)  |
| Mo.....                             | 0,05% (0,6 g/l) |
| Zn.....                             | 0,5% (6,2 g/l)  |

### RECOMENDAÇÕES DE USO:

#### Pulverização Canteiros e Vasos

|                         |  |
|-------------------------|--|
| 5 a 15 mL por L de água | Aplicações semanais. Pulverizar as folhas. |
|-------------------------|--|

#### Via Solo Canteiros

|                         |   |
|-------------------------|---|
| 5 a 15 mL por L de água | Regar o canteiro por inteiro todo mês na dosagem de 4L/m <sup>2</sup> |
|-------------------------|---|

#### Vasos

|                         |                                       |
|-------------------------|---------------------------------------|
| 5 a 15 mL por L de água | Regar o vaso normalmente toda semana. |
|-------------------------|---------------------------------------|

Todos os nutrientes são solúveis em água



# FOLHAGENS

OUROGARDEN FOLHAGENS é um fertilizante foliar completo, indicado especialmente para favorecer o crescimento de ramos e folhas. Sua aplicação proporciona uma coloração verde mais intensa à planta.

### GARANTIAS:

|                                     |                |
|-------------------------------------|----------------|
| N.....                              | 8% (100,0 g/l) |
| P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ..... | 8% (100,0 g/l) |
| K <sub>2</sub> O.....               | 8% (100,0 g/l) |

### DOSAGEM:

5 ml / 1 litro de água

### ÉPOCA DE APLICAÇÃO:

Aplicar a cada 15 dias.

Todos os nutrientes são solúveis em água

Pulverizar toda a planta.



### APRESENTAÇÃO:

2 Displays de 24 x 30 ml 11076

### APRESENTAÇÃO:

12 Frascos de 100 ml 11052  
2 Displays de 24 x 30 ml 11085

### APRESENTAÇÃO:

12 Frascos de 100 ml 11043  
2 Displays de 24 x 30 ml 11079

### APRESENTAÇÃO:

12 Frascos de 100 ml 11040  
2 Displays de 24 x 30 ml 11073

# ORQUÍDEAS

OUROGARDEN ORQUÍDEAS é um fertilizante foliar completo, indicado especialmente para manutenção de orquídeas.  
OUROGARDEN ORQUÍDEAS fortalece a planta pré-florada, aumentando o desenvolvimento das raízes.

**APRESENTAÇÃO:**  
12 Frascos de 100 ml 11037  
2 Displays de 24 x 30 ml 11070

#### GARANTIAS:

N.....7% (87,5 g/l)  
P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>.....7% (87,5 g/l)  
K<sub>2</sub>O.....7% (87,5 g/l)  
Mg.....0,5% (6,2 g/l)  
Ca.....1% (12,0 g/l)  
B.....0,2% (2,5 g/l)  
Cu.....0,1% (1,2 g/l)  
Fe.....0,1% (1,2 g/l)  
Mn.....0,2% (2,5 g/l)  
Mo.....0,05% (0,6 g/l)  
Zn.....0,5% (6,2 g/l)

#### DOSAGEM:

5 ml / 1 litro de água

#### ÉPOCA DE APLICAÇÃO:

Aplicar a cada 15 dias.

Pulverizar toda a planta.

Todos os nutrientes são solúveis em água



**OUROGARDEN**

**OUROGARDEN**

# TEMPEROS

## APRESENTAÇÃO:

12 Frascos de 100 ml 11046  
2 Displays de 24 x 30 ml 11082

OUROGARDEN TEMPEROS é um fertilizante foliar completo, indicado especialmente para plantas utilizadas para temperos, como: salsa, coentro, manjericão, cebolinha, hortelã, manjerona, entre outras.

## GARANTIAS:

|                                     |                 |
|-------------------------------------|-----------------|
| N.....                              | 6% (75,0 g/l)   |
| P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ..... | 6% (75,0 g/l)   |
| K <sub>2</sub> O.....               | 8% (100,0 g/l)  |
| Mg.....                             | 0,5% (6,2 g/l)  |
| Ca.....                             | 1% (12,0 g/l)   |
| B.....                              | 0,2% (2,5 g/l)  |
| Cu.....                             | 0,1% (1,2 g/l)  |
| Fe.....                             | 0,1% (1,2 g/l)  |
| Mn.....                             | 0,2% (2,5 g/l)  |
| Mo.....                             | 0,05% (0,6 g/l) |
| Zn.....                             | 0,5% (6,2 g/l)  |

## DOSAGEM:

5 ml / 1 litro de água

## ÉPOCA DE APLICAÇÃO:

Aplicar a cada 15 dias.

Pulverizar toda a planta.

Todos os nutrientes são solúveis em água



**OUROGARDEN**

**OUROGARDEN**



# ROSA DO DESERTO



# GRAMADOS

OUROGARDEN ROSA DO DESERTO tem a formulação especialmente elaborada para o cultivo e desenvolvimento de sua Rosa do Deserto.

Fortalece o enraizamento, a floração e o bom desenvolvimento das folhas.

Como consequência, resulta em plantas mais resistentes e com cores mais vivas e expressivas.



### GARANTIAS:

|  |      |
|--|------|
| N (total).....   | 5%   |
| P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> (sol. em CNA+ água)..... | 22%  |
| K <sub>2</sub> O (som em água).....                    | 12%  |
| Ca (total).....  | 7%   |
| Mg (total).....  | 2,2% |
| S (total).....   | 1,5% |
| B (total).....   | 0,1% |
| Cu (total).....  | 0,1% |
| Mn (total).....  | 0,2% |
| Zn (total).....  | 0,5% |

### RECOMENDAÇÕES DE USO:

#### Plantio:

10 dias antes de plantar, no preparo do vaso, mistura à terra 5 g (1 colher de chá) do fertilizante, para vasos com boca de máximo 20 cm de largura. Para vasos maiores, aumentar a quantidade do fertilizante na proporção.

#### Manutenção:

Diluir 5 g (1 colher de chá) do fertilizante em 1 litro de água e aplicar 100ml dessa solução na terra. Repetir a cada 20 a 30 dias.



**APRESENTAÇÃO:**  
12 Potes de 400 g 11141

OUROGARDEN GRAMADOS tem a fórmula completa contendo os três elementos que sua planta precisa (NPK), recomendada para manutenção. Especificamente no caso de gramados, Ouro Garden Gramados é indicado para a cobertura. O Nitrogênio (N) vai ajudar no sistema vegetativo, fazendo a grama vir bem verdinha, o Fósforo (P) vai fortalecer as raízes, deixando-as mais firmes ao solo, e o Potássio (K) vai dar mais força as folhas deixando-as mais robustas e com isso evita a proliferação de doenças. Sempre que realizar a adubação, realizar a rega abundante em seguida.

### GARANTIAS:

|  |      |
|--|------|
| N (total).....   | 20%  |
| P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> (sol. em CNA+ água)..... | 10%  |
| K <sub>2</sub> O (sol. em água).....                   | 10%  |
| Mg (total).....  | 2%   |
| S (total).....   | 3%   |
| Mo (total).....  | 0,1% |
| Zn (total).....  | 1%   |



**APRESENTAÇÃO:**  
12 Potes de 400 g 10957  
4 Potes de 3 kg 10987  
Saco 10 kg 11146

### RECOMENDAÇÕES DE USO:

| CULTURAS | DOSAGEM               | ÉPOCA DE APLICAÇÃO   |
|----------|-----------------------|--|
| Gramados | 50 g / m <sup>2</sup> | Janeiro - Março - Setembro - Novembro<br>Espalhar uniformemente pelo gramado e regar bem em seguida. |

Nas aplicações (sem diluição), é necessário regar imediatamente após a aplicação, para que o produto possa atingir rapidamente as raízes, evitando-se assim uma possível queima da planta.



# COQUEIRO

OUROGARDEN COQUEIRO é uma formulação especialmente desenvolvida para o cultivo de coqueiros. Por ser uma formulação completa com macro e micronutrientes balanceados, elaborado com matérias-primas de excelente qualidade, chegam rapidamente às raízes proporcionando um rápido resultado.

### GARANTIAS:

|   |        |
|---|--------|
| N (total).....  | 12%    |
| P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> (sol. em CNA + água)..... | 5%     |
| K <sub>2</sub> O (sol. em água).....                    | 18%    |
| Ca (total).....   | 2%     |
| Mg (total).....   | 4%     |
| S (total).....  | 7%     |
| B (total).....  | 0,1%   |
| Cu (total).....   | 0,05%  |
| Fe (total).....   | 0,2%   |
| Mn (total).....   | 0,1%   |
| Mo (total).....   | 0,005% |
| Zn (total).....   | 0,2%   |



### RECOMENDAÇÕES DE USO:

| COQUEIROS                    | DOSAGEM                | ÉPOCA DE APLICAÇÃO   |
|------------------------------|------------------------|--|
| Coqueiros até 3 anos         | 400 a 500 g por planta | Aplicações a cada 3 meses, espalhando ao redor da planta. Manter distância de 40 cm do tronco. |
| Coqueiros dos 3 até 6 anos   | 800 g por planta       | Aplicações a cada 3 meses, espalhando ao redor da planta. Manter distância de 40 cm do tronco. |
| Coqueiros com mais de 6 anos | 1 kg por planta        | Aplicações a cada 3 meses, espalhando ao redor da planta. Manter distância de 40 cm do tronco. |

É necessário regar imediatamente após a aplicação, para que o produto possa atingir rapidamente as raízes, evitando assim uma possível queima da planta



**APRESENTAÇÃO:**  
12 Potes de 400 g 10972  
4 Potes de 3 kg 11002  
Saco 10 kg 11147

# FLORES

OUROGARDEN FLORES é uma formulação especialmente desenvolvida para suas flores, seja em jardins ou floreiras. Por ser uma formulação completa com macro e micronutrientes balanceados, proporcionam um melhor desenvolvimento da planta; como resultado flores em abundância com cores vivas e exuberantes.

### GARANTIAS:

|   |        |
|---|--------|
| N (total).....  | 6%     |
| P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> (sol. em CNA + água)..... | 16%    |
| K <sub>2</sub> O (sol. em água).....                    | 10%    |
| Ca (total).....   | 10%    |
| Mg (total).....   | 3%     |
| S (total).....  | 2%     |
| B (total).....  | 0,05%  |
| Cu (total).....   | 0,05%  |
| Fe (total).....   | 1%     |
| Mn (total).....   | 0,1%   |
| Mo (total).....   | 0,005% |
| Zn (total).....   | 0,2%   |



### RECOMENDAÇÕES DE USO:

| CULTURAS                     | DOSAGEM                                 | ÉPOCA DE APLICAÇÃO  |
|------------------------------|---|---|
| Vasos, Jardineiras e Jardins | 10 gramas por 2 litros de água          | Aplicar semanalmente. Regar a terra conforme o tamanho do vaso / jardineira ou canteiro |
| Canteiros de Flores          | 5 colheres de chá ou 50g/m <sup>2</sup> | Aplicar a cada 15 dias. Espalhar ao redor da planta evitando o contato com o caule.     |

Nas aplicações (sem diluição), é necessário regar imediatamente após a aplicação, para que o produto possa atingir rapidamente as raízes, evitando assim uma possível queima da planta.



**APRESENTAÇÃO:**  
12 Potes de 400 g 10963  
4 Potes de 3 kg 10993

# FRUTAS

OUROGARDEN FRUTAS é um fertilizante cuja formulação completa e balanceada fornece, complementa e repõe os nutrientes que as plantas frutíferas necessitam e retiram do solo. Seus nutrientes chegam rapidamente às raízes das plantas, proporcionando o crescimento, floração e frutificação.

### GARANTIAS:

|   |        |
|---|--------|
| N (total).....  | 12%    |
| P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> (sol. em CNA + água)..... | 5%     |
| K <sub>2</sub> O (sol. em água).....                    | 12%    |
| Ca (total).....   | 3%     |
| Mg (total).....   | 1%     |
| S (total).....  | 5%     |
| B (total).....  | 0,05%  |
| Cu (total).....   | 0,05%  |
| Fe (total).....   | 0,2%   |
| Mn (total).....   | 0,1%   |
| Mo (total).....   | 0,005% |
| Zn (total).....   | 0,2%   |



### RECOMENDAÇÕES DE USO:

| CULTURAS                      | DOSAGEM                            | ÉPOCA DE APLICAÇÃO   |
|-------------------------------|------------------------------------|--|
| Plantas jovens                | 5 colheres de chá ou 50 g / planta | Aplicações a cada 60 dias, espalhando ao redor (afastar pelo menos 15 cm do tronco)                                  |
| Plantas adultas (em produção) | 250 g / planta                     | Aplicações a cada 60 dias, sendo 2/3 dentro da projeção da copa e 1/3 fora dela (afastar pelo menos 40 cm do tronco) |

Nas aplicações (sem diluição), é necessário regar imediatamente após a aplicação para que o produto possa atingir rapidamente as raízes, evitando assim uma possível queima da planta.



**APRESENTAÇÃO:**  
12 Potes de 400 g 10960  
4 Potes de 3 kg 10990  
Saco 10 kg 11149

# HORTALIÇAS

OUROGARDEN HORTALIÇAS é um fertilizante cuja formulação completa e balanceada, supre as necessidades da sua horta. Seus nutrientes chegam rapidamente às raízes das plantas, proporcionando verduras e legumes saudáveis e de altíssima qualidade.

Fertilizante para favorecer o crescimento e nutrição das hortas!

### GARANTIAS:

|   |        |
|---|--------|
| N (total).....  | 15%    |
| P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> (sol. em CNA + água)..... | 5%     |
| K <sub>2</sub> O (sol. em água).....                    | 5%     |
| Ca (total).....   | 2%     |
| Mg (total).....   | 2%     |
| S (total).....  | 8%     |
| B (total).....  | 0,1%   |
| Cu (total).....   | 0,1%   |
| Fe (total).....   | 0,3%   |
| Mn (total).....   | 0,1%   |
| Mo (total).....   | 0,005% |
| Zn (total).....   | 0,2%   |



### RECOMENDAÇÕES DE USO:

| CULTURAS                        | DOSAGEM                                    | ÉPOCA DE APLICAÇÃO   |
|---------------------------------|--|--|
| Vasos, Jardineiras ou Irrigação | 10 g / L de água                           | Aplicações a cada 15 dias. Regar a terra conforme o tamanho do vaso / jardineira / canteiro. |
| Canteiros (em desenvolvimento)  | 5 colheres de chá ou 50 g / m <sup>2</sup> | Aplicações a cada 30 dias. Espalhar sobre o canteiro, evitando contato com a planta          |

Nas aplicações (sem diluição), é necessário regar imediatamente após a aplicação para que o produto possa atingir rapidamente as raízes, evitando assim uma possível queima da planta.



**APRESENTAÇÃO:**  
12 Potes de 400 g 10966  
4 Potes de 3 kg 10996

# JARDIM

OUROGARDEN JARDIM é um fertilizante cuja formulação completa e balanceada fornece, complementa e repõe os nutrientes que as plantas do seu jardim necessitam e retiram do solo. Seus nutrientes chegam rapidamente às raízes das plantas, proporcionando um resultado rápido, uniforme e duradouro durante o ano todo.

### GARANTIAS:

|   |        |
|---|--------|
| N (total).....  | 15%    |
| P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> (sol. em CNA + água)..... | 5%     |
| K <sub>2</sub> O (sol. em água).....                    | 13%    |
| Ca (total).....   | 3%     |
| Mg (total).....   | 1%     |
| S (total).....  | 5%     |
| B (total).....  | 0,05%  |
| Cu (total).....   | 0,05%  |
| Fe (total).....   | 0,2%   |
| Mn (total).....   | 0,1%   |
| Mo (total).....   | 0,005% |
| Zn (total).....   | 0,2%   |



### RECOMENDAÇÕES DE USO:

| CULTURAS               | DOSAGEM  | ÉPOCA DE APLICAÇÃO   |
|------------------------|--|--|
| Gramados               | 100 a 150 g / m <sup>2</sup>   | Aplicar a cada 120 dias. (Irigar bem após a adubação).                         |
| Canteiros de Flores    | 10 g por litro de água   | Aplicar a cada 15 dias. Regar conforme o tamanho do canteiro/vaso.             |
| Arbustos e ornamentais | Até 50 cm altura - 30 g<br>50 cm até 1,5 m - 50 g<br>Mais de 1,5 m - 100 g | Espalhar sobre a terra ao redor da planta. Evitar contato direto com o tronco. |

Nas aplicações (sem diluição), é necessário regar imediatamente após a aplicação para que o produto possa atingir rapidamente as raízes, evitando assim uma possível queima da planta.



**APRESENTAÇÃO:**  
12 Potes de 400 g 10954  
4 Potes de 3 kg 10984

# PLANTIO

OUROGARDEN PLANTIO é uma formulação com todos os nutrientes necessários para a preparação do solo, covas, canteiros, antes do plantio. OUROGARDEN PLANTIO disponibiliza os nutrientes que estão presentes no solo, reduzindo o tempo para o estabelecimento das plantas, no momento da formação do seu jardim.

### GARANTIAS:

|   |        |
|---|--------|
| N (total).....  | 3%     |
| P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> (sol. em CNA + água)..... | 12%    |
| Ca (total).....   | 19%    |
| Mg (total).....   | 6%     |
| S (total).....  | 4%     |
| B (total).....  | 0,1%   |
| Cu (total).....   | 0,05%  |
| Fe (total).....   | 0,2%   |
| Mn (total).....   | 0,1%   |
| Mo (total).....   | 0,005% |
| Zn (total).....   | 0,2%   |



### RECOMENDAÇÕES DE USO:

| CULTURAS                    | DOSAGEM   | ÉPOCA DE APLICAÇÃO   |
|-----------------------------|---|--|
| Gramados                    | 200 g / m <sup>2</sup>  | Aplicar sobre o solo antes do plantio. Revolver a terra após a aplicação.                                |
| Canteiros de flores         | 200 g / m <sup>2</sup>  | No preparo do solo.  |
| Vasos, jardineiras e outras | 5 colheres de chá ou 50 g/m <sup>2</sup> de terra ou composto | Aplicações mensais (Na reposição de terra ou composto)   |
| Frutíferas e Ornamentais    | Covas 40 x 40 x 40 300g                                       | Após abrir a cova, misturar com a terra (3/4) e recolocar na cova. Irigar e plantar a muda após 15 dias. |

É necessário regar imediatamente após a aplicação para que o produto possa atingir rapidamente as raízes, evitando assim uma possível queima da planta



**APRESENTAÇÃO:**  
12 Potes de 400 g 10975  
4 Potes de 3 kg 11005

# TORTA DE MAMONA

OUROGARDEN TORTA DE MAMONA é um adubo orgânico resultante da prensagem da mamona. Sua aplicação melhora a estrutura física do solo, aeração e controle de umidade, além de fornecer e disponibilizar nutrientes essenciais ao crescimento das plantas, como o cálcio e fósforo.

### GARANTIAS:

|                                   |     |
|-----------------------------------|-----|
| N (total).....                    | 5%  |
| Carbono Orgânico Total (TOC)..... | 35% |

Umidade máx. - 20% CTC - 400m.mol/dm<sup>3</sup>  
pH - 6,5 CTC/C - 10%



### RECOMENDAÇÕES DE USO:

| CULTURAS                                      | DOSAGEM   | ÉPOCA  | FORMA DE APLICAÇÃO   |
|---|---|--|--|
| Vasos (sambaiá, folhagens e plantas em geral) | Vaso pequeno: 15g a 30g<br>Vaso médio: 30g a 60g<br>Vaso grande: 90g a 300g | Jan - Fev<br>Mar - Mai - Jul<br>Set - Out<br>Nov - Dez | Plantio: aplicar 15 dias antes do plantio ou semeadura. Misturar bem com a terra e regar em seguida.<br>Cobertura: aplicar 30 dias após a germinação ou transplante. Espalhar sobre a terra e regar bem em seguida.  |
| Canteiro de Flores e hortaliças               | 200 g / m <sup>2</sup>  | Aplicar a cada 30 dias.                                |  |
| Gramados                                      | 200 g / m <sup>2</sup>  | Jan - Mar<br>Set - Nov                                 | Plantio: aplicar 15 dias antes do plantio ou semeadura. Misturar bem com a terra e regar em seguida.<br>Cobertura: aplicar 30 dias após a germinação ou transplante. Espalhar sobre a terra e regar bem em seguida.  |
| Arbustos e plantas ornamentais                | Plantio: 300 g / cova<br>Cobertura: 150 g / planta                          | Aplicar a cada 60 dias.                                | Plantio: aplicar 15 dias antes do plantio ou semeadura. Misturar bem com a terra e regar em seguida.<br>Cobertura: aplicar 30 dias após a germinação ou transplante. Espalhar ao redor de cada planta, seguindo a projeção da copa, deixando uma distância de 30cm de caule. Regar bem em seguida. |
| Árvores frutíferas                            | Plantio: 500 g / cova<br>Cobertura: 300 g / planta                          | Aplicar a cada 6 meses.                                |  |

É necessário regar imediatamente após a aplicação para que o produto possa atingir rapidamente as raízes, evitando assim uma possível queima da planta



**APRESENTAÇÃO:**  
12 Potes de 250g 10978  
4 Potes de 2,4 kg 11010

# PALMEIRAS

OUROGARDEN PALMEIRAS é uma formulação especialmente desenvolvida para o cultivo de palmeiras. Por ser uma formulação completa com macro e micronutrientes balanceados, elaborado com matérias-primas de excelente qualidade, chegam rapidamente às raízes proporcionando um rápido resultado.

### GARANTIAS:

|   |        |
|---|--------|
| N (total).....  | 10%    |
| P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> (sol. em CNA + água)..... | 5%     |
| K <sub>2</sub> O (sol. em água).....                    | 5%     |
| Ca (total).....   | 2%     |
| Mg (total).....   | 4%     |
| S (total).....  | 8%     |
| B (total).....  | 0,05%  |
| Cu (total).....   | 0,05%  |
| Fe (total).....   | 0,2%   |
| Mn (total).....   | 0,1%   |
| Mo (total).....   | 0,005% |
| Zn (total).....   | 0,2%   |



### RECOMENDAÇÕES DE USO:

| PALMEIRAS          | DOSAGEM                                    | ÉPOCA DE APLICAÇÃO  |
|--------------------|--|---|
| Vasos ou Irrigação | 10 g / litro de água                       | Aplicações a cada 15 dias. Regar a terra conforme o tamanho do vaso ou da planta.                                       |
| A lanço            | 50 g a 100 g por metro de altura de tronco | Aplicações a cada 90 dias. Espalhar ao redor do tronco em círculo. Deixar uma distância de 40cm. Molhar bem em seguida. |

É necessário regar imediatamente após a aplicação para que o produto possa atingir rapidamente as raízes, evitando assim uma possível queima da planta



**APRESENTAÇÃO:**  
12 Potes de 400 g 10969  
4 Potes de 3 kg 10999

# FARINHA DE OSSO

# REPELENTE FUMO

OUROGARDEN FARINHA DE OSSO é um fertilizante orgânico rico em fósforo e cálcio. O fósforo estimula o crescimento das raízes, aumentando a produção de flores e sementes. O Cálcio corrige o pH do solo, melhorando a absorção dos outros nutrientes. Deve ser incorporado ao solo. Ideal para ser aplicado em hortas e pomares.

**GARANTIAS:**  
 P2O5 (total).....20%  
 P2O5 (sol. em ácido cítrico).....16%  
 Ca.....16%



### RECOMENDAÇÕES DE USO:

| CULTURAS  | DOSAGEM   | ÉPOCA  | FORMA DE APLICAÇÃO   |
|---|---|--|--|
| Vasos (samambaia, folhagens e plantas em geral) | Vaso pequeno: 15g a 30g<br>Vaso médio: 30g a 60g<br>Vaso grande: 90g a 300g | Jan - Fev<br>Mar - Mai - Jul<br>Set - Out<br>Nov - Dez | Plantio: aplicar 15 dias antes do plantio ou sementeira. Misturar bem com a terra e regar em seguida.<br><br>Cobertura: aplicar 30 dias após a germinação ou transplante. Espalhar sobre a terra e regar bem em seguida. |
| Canteiro de Flores e hortaliças                 | 150 g / m <sup>2</sup>  | Aplicar a cada 30 dias.                                |  |
| Gramados  | 150 g / m <sup>2</sup>  | Jan - Mar<br>Set - Nov                                 | Plantio: aplicar 15 dias antes do plantio ou sementeira. Misturar bem com a terra e regar em seguida.<br><br>Cobertura: aplicar 30 dias após a germinação ou transplante. Espalhar sobre a terra e regar bem em seguida. |
| Arbustos e plantas ornamentais                  | Plantio: 350 g / cova<br>Cobertura: 150 g / planta                          | Aplicar a cada 60 dias.                                | Plantio: aplicar 15 dias antes do plantio ou sementeira. Misturar bem com a terra e regar em seguida.  |
| Árvores frutíferas                              | Plantio: 1000 g / cova<br>Cobertura: 250 g / planta                         | Aplicar a cada 6 meses.                                | Cobertura: aplicar 30 dias após a germinação ou transplante. Espalhar ao redor de cada planta, seguindo a projeção da copa, deixando uma distância de 30cm de caule. Regar bem em seguida                                |

É necessário regar imediatamente após a aplicação para que o produto possa atingir rapidamente as raízes, evitando assim uma possível queima da planta

**APRESENTAÇÃO:**  
 12 Potes de 400 g 10981  
 4 Potes de 3 kg 11013



O Repelente OUROGARDEN FUMO é um produto natural a base de fumo, de fácil aplicação, que previne e combate pragas e insetos como lagartas, cochonilhas e pulgões.



### ÉPOCA DE APLICAÇÃO:

Para combater as pragas, aplique uma vez por semana até a eliminação das pragas. Para prevenção, recomenda-se aplicar a cada 30 dias

### FORMA DE APLICAÇÃO:

Antes de aplicar, agite bem a embalagem do produto. Pulverize o Repelente Fumo Ourogarden uniformemente por toda a planta infestada mantendo a distância de 30cm entre o bico do pulverizador e a planta. Faça no início da manhã ou no final da tarde.

**APRESENTAÇÃO:**  
 12 Frascos Spray 500 ml 11034



## CALDA MAX

## ROSA DO DESERTO

OUROGARDEN CALDA MAX PRONTO USO é um fertilizante cúprico destinado ao fortalecimento e proteção das plantas contra fungos e bactérias.

### GARANTIAS:

Ca.....0,1% (1,0 g/l)  
S.....0,09% (0,9 g/l)  
Cu.....0,15% (1,5 g/l)

### ÉPOCA DE APLICAÇÃO:

Pelo menos uma aplicação quinzenal.

### FORMA DE APLICAÇÃO:

- Aplicar preferencialmente no início da manhã ou final da tarde. Em jardins externos, evite aplicar em dias chuvosos e nas horas quentes do dia;
- Evite deixar resíduos do produto concentrado sobre as folhas ou flores;
- Armazenar em local seco, coberto e ventilado, fora do alcance das crianças e animais;
- Produto exclusivo para uso como fertilizante.



### APRESENTAÇÃO:

12 Frascos Spray 500 ml 011806



OUROGARDEN ROSA DO DESERTO PRONTO USO tem a formulação especialmente elaborada para o cultivo e desenvolvimento de sua Rosa do Deserto. Fortalece o enraizamento, a floração e o bom desenvolvimento das folhas. Como consequência, resulta em plantas mais resistentes e com cores mais vivas e expressivas.

### GARANTIAS:

N(sol. em água).....0,05% (0,5 g/l)  
P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>(sol. em água).....0,1% (1,0 g/l)  
K<sub>2</sub>O(sol. em água).....0,06% (0,6 g/l)  
Ca (sol. em água).....0,04% (0,4 g/l)  
Mg (sol. em água).....0,02% (0,2 g/l)  
S (sol. em água).....0,03% (0,3 g/l)  
B (sol. em água).....0,03% (0,3 g/l)  
Cu (sol. em água).....0,03% (0,3 g/l)  
Mn (sol. em água).....0,06% (0,6 g/l)  
Zn (sol. em água).....0,06% (0,6 g/l)  
TOC(Carbono Orgânico Total).....0,09% (0,9 g/l)

### ÉPOCA DE APLICAÇÃO:

Pelo menos uma aplicação quinzenal.

### FORMA DE APLICAÇÃO:

- Pulverize de maneira uniforme todas as partes da planta a uma distância aproximada de 20cm.
- Não aplicar nas horas mais quentes do dia.
  - Produto exclusivo para uso como fertilizante.
  - Armazenar em local seco e seguro, fora do alcance de crianças e dos animais.



### APRESENTAÇÃO:

12 Frascos Spray 500 ml 011808

## BONSAI

OUROGARDEN BONSAI é um fertilizante composto de macro e micronutrientes indicado para favorecer o crescimento, floração e frutificação dos Bonsais. Sua fórmula especial é rapidamente absorvida pelas folhas e raízes, complementando e repondo os nutrientes que as plantas necessitam.

### GARANTIAS:

N(sol. em água).....0,1000% (0,10 g/l)  
P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>(sol. em água).....1,000% (0,10 g/l)  
K<sub>2</sub>O(sol. em água).....0,1200% (0,12 g/l)  
Ca.....0,0100% (0,01 g/l)  
Mg.....0,0075% (0,007 g/l)  
B.....0,0030% (0,003 g/l)  
Cu.....0,0012% (0,001 g/l)  
Fe.....0,0015% (0,001 g/l)  
Mn.....0,0030% (0,003 g/l)  
Mo.....0,0008% (0,0008 g/l)  
Zn.....0,0060% (0,006 g/l)

### ÉPOCA DE APLICAÇÃO:

Pelo menos uma aplicação quinzenal.

### FORMA DE APLICAÇÃO:

Pulverize de maneira uniforme todas as partes da planta a uma distância aproximada de 20cm.

- Não pulverizar as flores. Aplicar quando começarem a ser emitidos os botões ou na época de floração de cada espécie.
- Não aplicar nas horas mais quentes do dia.
- Produto exclusivo para uso como fertilizante.
- Armazenar em local seco e seguro, fora do alcance de crianças e dos animais.



### APRESENTAÇÃO:

12 Frascos Spray 500 ml 11022

## COBRE

OUROGARDEN COBRE é a versão prática do fertilizante OuroGarden Cobre, mantendo as mesmas características e finalidades.

OUROGARDEN COBRE Pronto Uso, com Sulfato de Cobre, é um fertilizante misto foliar líquido em spray e muito mais prático de aplicar.

### GARANTIAS:

Cu.....0,16% (0,16 g/l)  
Mn.....0,08% (0,08 g/l)  
S.....0,12% (0,12 g/l)

Todos os nutrientes são solúveis em água.

### FORMA DE APLICAÇÃO:

Procure pulverizar logo pela manhã, antes do sol nascer ou no final da tarde.

- Não aplicar com chuvas ou contra o vento.
- Evite também a aplicação durante a floração.
- Pulverize todas as partes da planta de maneira uniforme. Procure molhar bem o lado de baixo das folhas (o número de estômatos é maior nessa área), o que faz com que o aproveitamento do produto seja melhor.



### APRESENTAÇÃO:

12 Frascos Spray 500 ml 11031

## FLORES

OUROGARDEN FLORES é um fertilizante composto de macro e micronutrientes indicado para manter as flores sadias, em abundância e coloridas. Sua fórmula especial é rapidamente absorvida pelas folhas e raízes, completando e repondo os nutrientes que as plantas necessitam.

### GARANTIAS:

N(sol. em água).....0,0500% (0,05 g/l)  
P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>(sol. em água).....0,1500% (0,15 g/l)  
K<sub>2</sub>O(sol. em água).....0,1000% (0,10 g/l)  
Ca.....0,0100% (0,01 g/l)  
Mg.....0,0100% (0,01 g/l)  
B.....0,0030% (0,003 g/l)  
Cu.....0,0012% (0,001 g/l)  
Fe.....0,0015% (0,001 g/l)  
Mn.....0,0030% (0,003 g/l)  
Mo.....0,0008% (0,0008 g/l)  
Zn.....0,0060% (0,006 g/l)

### ÉPOCA DE APLICAÇÃO:

Pelo menos uma aplicação quinzenal.

### FORMA DE APLICAÇÃO:

Pulverize de maneira uniforme todas as partes da planta a uma distância aproximada de 20cm.

- Não pulverizar as flores. Aplicar quando começarem a ser emitidos os botões ou na época de floração de cada espécie.
- Não aplicar nas horas mais quentes do dia.
- Produto exclusivo para uso como fertilizante.
- Armazenar em local seco e seguro, fora do alcance de crianças e dos animais.



### APRESENTAÇÃO:

12 Frascos Spray 500 ml 11025

## FOLHAGENS

OUROGARDEN FOLHAGENS é um fertilizante composto de macro e micronutrientes indicado para favorecer o crescimento de ramos e folhas. Sua aplicação proporciona uma coloração verde mais intensa à planta.

### GARANTIAS:

N(sol. em água).....0,1000% (0,10 g/l)  
P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>(sol. em água).....0,1000% (0,10 g/l)  
K<sub>2</sub>O(sol. em água).....0,1200% (0,12 g/l)  
Ca.....0,0100% (0,01 g/l)  
Mg.....0,0075% (0,007 g/l)  
B.....0,0030% (0,003 g/l)  
Cu.....0,0012% (0,001 g/l)  
Fe.....0,0015% (0,001 g/l)  
Mn.....0,0030% (0,003 g/l)  
Mo.....0,0008% (0,0008 g/l)  
Zn.....0,0060% (0,006 g/l)

### ÉPOCA DE APLICAÇÃO:

Pelo menos uma aplicação quinzenal.

### FORMA DE APLICAÇÃO:

Pulverize de maneira uniforme todas as partes da planta a uma distância aproximada de 20cm.

- Não pulverizar as flores. Aplicar quando começarem a ser emitidos os botões ou na época de floração de cada espécie.
- Não aplicar nas horas mais quentes do dia.
- Produto exclusivo para uso como fertilizante.
- Armazenar em local seco e seguro, fora do alcance de crianças e dos animais.



### APRESENTAÇÃO:

12 Frascos Spray 500 ml 11019

# ORQUÍDEAS

# TEMPEROS

OUROGARDEN ORQUÍDEAS é um fertilizante composto de macro e micronutrientes indicado especialmente para manutenção de orquídeas. Sua fórmula especial é rapidamente absorvida pelas folhas e raízes, aumentando o desenvolvimento das raízes, fortalecendo a planta na pré-florada.

### GARANTIAS:

N(sol. em água).....0,020% (0,20 g/l)  
 P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>(sol. em água)...0,020% (0,20 g/l)  
 K<sub>2</sub>O(sol. em água)....0,020% (0,20 g/l)  
 Ca.....0,010% (0,10 g/l)  
 Mg.....0,005% (0,05 g/l)  
 S.....0,010% (0,10 g/l)  
 B.....0,0002% (0,002 g/l)  
 Co.....0,0001% (0,001 g/l)  
 Fe.....0,0010% (0,01 g/l)  
 Mn.....0,0005% (0,005 g/l)  
 Mo.....0,0001% (0,001 g/l)  
 Zn.....0,005% (0,05 g/l)



### ÉPOCA DE APLICAÇÃO:

Pelo menos uma aplicação quinzenal.

### FORMA DE APLICAÇÃO:

Pulverize de maneira uniforme todas as partes da planta a uma distância aproximada de 20cm.

- Não aplicar nas horas mais quentes do dia.
- Produto exclusivo para uso como fertilizante.
- Armazenar em local seco e seguro, fora do alcance de crianças e dos animais.

### APRESENTAÇÃO:

12 Frascos Spray 500 ml 11016



OUROGARDEN TEMPEROS é um fertilizante composto de macro e micronutrientes indicado para plantas utilizadas como tempero como: salsa, coentro, manjeriço, cebolinha, hortelã, tomilho, manjerona, entre outras.

### GARANTIAS:

N(sol. em água).....0,1200% (0,12 g/l)  
 P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>(sol. em água).0,0600% (0,06 g/l)  
 K<sub>2</sub>O(sol. em água)..0,1200% (0,12 g/l)  
 Ca.....0,0100% (0,01 g/l)  
 Mg.....0,0075% (0,007 g/l)  
 B.....0,0030% (0,003 g/l)  
 Cu.....0,0012% (0,001 g/l)  
 Fe.....0,0015% (0,001 g/l)  
 Mn.....0,0030% (0,003 g/l)  
 Mo.....0,0008% (0,0008 g/l)  
 Zn.....0,0060% (0,006 g/l)

### ÉPOCA DE APLICAÇÃO:

Pelo menos uma aplicação quinzenal.

### FORMA DE APLICAÇÃO:

Pulverize de maneira uniforme todas as partes da planta a uma distância aproximada de 20cm.

- Não pulverizar as flores. Aplicar quando começarem a ser emitidos os botões ou na época de floração de cada espécie.
- Não aplicar nas horas mais quentes do dia.
- Produto exclusivo para uso como fertilizante.
- Armazenar em local seco e seguro, fora do alcance de crianças e dos animais.

### APRESENTAÇÃO:

12 Frascos Spray 500 ml 11028





[insetimax.com.br](http://insetimax.com.br)

**0800 940 1018**



[contato@insetimax.com.br](mailto:contato@insetimax.com.br)

R. Adelaide Zangrande, 141 - A

Distrito Industrial • Jardimópolis - SP

[www.insetimax.com.br](http://www.insetimax.com.br)