

# PRONTOCOTE®

## CONCIMAZIONE PIANTE IN VASO

- ✓ pronta e decisa azione iniziale
- ✓ lunga durata

# PRONTOCOTE®

La più vasta gamma di concimi granulari per la riconcimazione delle piante in vaso



25 Kg



con

Sequestrene LIFE  
syngenta



La linea di concimi Prontocote, altamente specialistica per la concimazione e riconcimazione delle piante ornamentali in vaso, è composta da un'ampia gamma di formulazioni. Questo consente di rispondere a tutte le necessità agronomiche e/o varietali delle coltivazioni in vaso.



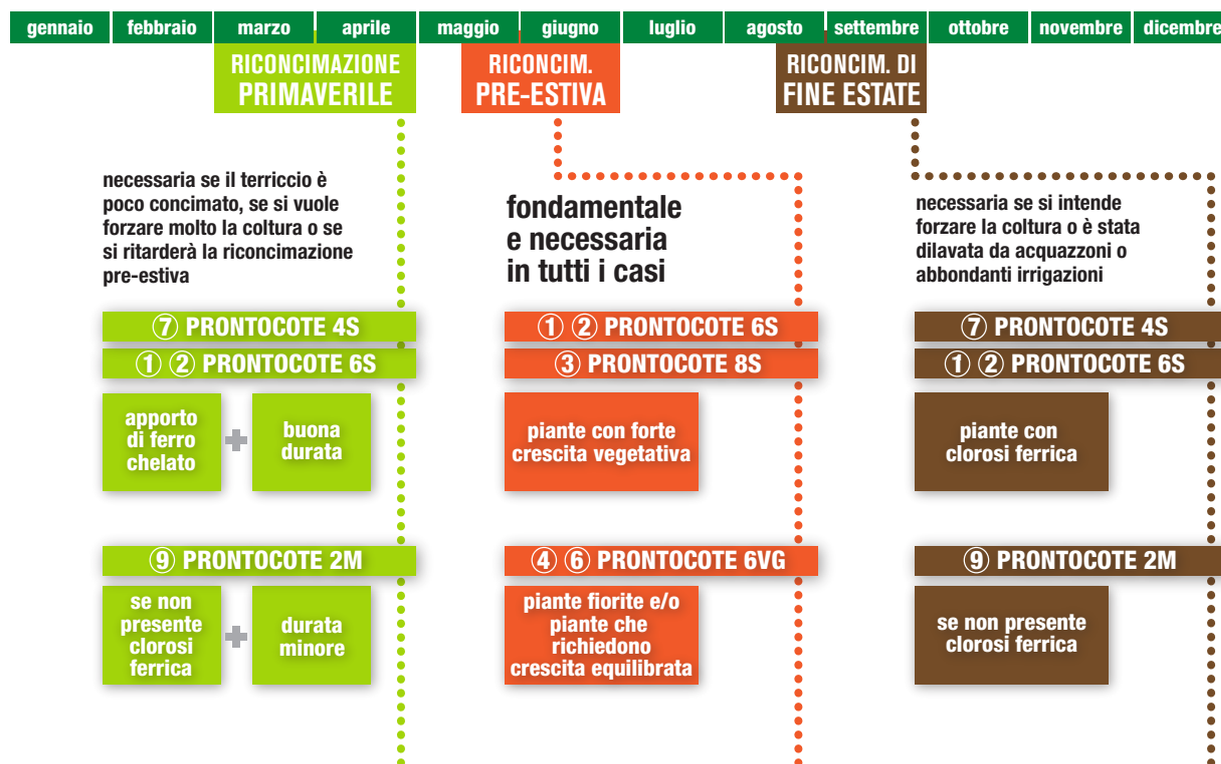
Il Prontocote si differenzia dagli altri fertilizzanti per la riconcimazione delle piante in vaso perchè:

- La parte a lenta cessione è completamente avvolta da una **membrana di sola resina della migliore qualità** (tecnologia Multicotech - MCT). Il rilascio è costante e graduale.
- La parte non avvolta è di altissima qualità: **il potassio è da nitrato**, la forma più pura e assimilabile, che, fin da subito, mostra un **vistoso effetto**; inoltre, **il fosforo ed il magnesio sono ad altissima percentuale di solubilità in acqua e prontamente assimilabili** dalla pianta.
- È il fertilizzante con il migliore ferro chelato. I Prontocote ①, ②, ③, e ⑥, ad esempio, contengono il **3% di Sequestrene Life (ferro chelato a pronto effetto, dose curativa)** e il **3% di Ferrene (ferro chelato a lunga durata)**. Il solo ferro chelato presente su ogni chilogrammo di tali concimi vale circa **0,60 €/Kg**.  
La massiccia presenza di ferro chelato e magnesio solubile esalta la colorazione verde delle piante.
- Ha un'imbattibile rapporto qualità-prezzo.
- È disponibile anche nella versione con il **collante antiribaltamento** (nei Prontocote ①, ③, ⑥ e ⑦). Con tale collante infatti, il concime non cade dal vaso in caso di ribaltamento dello stesso o di piogge battenti.
- **Il collante utilizzato non intasa il dosatore spargiconcime** ed è completamente naturale di origine vegetale.

# Sintesi gamma Prontocote

	titoli N-P-K+Mg+SO <sub>3</sub>	durata	pronto effetto	con SEQUESTRENE	con FERRENE	con COLLANTE ANTIR.	utilizzo
<b>3</b> Prontocote 8S	21-7-7+3,3	8 mesi	Elevato	✓	✓	✓	RICONCIMAZIONE PIANTE IN VASO
<b>1</b> Prontocote 6S	21-8-7,5+3,5	6 mesi	Elevato	✓	✓	✓	RICONCIMAZIONE PIANTE IN VASO
<b>2</b> Prontocote 6S	21-8-7,5+3,5	6 mesi	Elevato	✓	✓		RICONCIMAZIONE PIANTE IN VASO
<b>7</b> Prontocote 4S	19-10-11+3+10	4 mesi	Elevato	✓		✓	RICONCIMAZIONE PIANTE IN VASO
<b>6</b> Prontocote 6VG	15-9-14,5+3,5	6 mesi	Moderato	✓	✓	✓	RICONCIMAZIONE PIANTE IN VASO
<b>4</b> Prontocote 6VG	16,5-10-15,5+3,8	6 mesi	Moderato		✓		RICONCIMAZIONE PIANTE IN VASO
<b>8</b> Prontocote 8T	16-14-10	8 mesi	Moderato				CONCIMAZIONE DEL SUBSTRATO
<b>12</b> Prontocote 12T	16-14-10	12 mesi	Moderato				CONCIMAZIONE DEL SUBSTRATO
<b>9</b> Prontocote 2M	15-10-10+2	2 mesi	Molto elevato				RICONCIMAZIONE PIANTE IN VASO E A TERRA

# Guida per l'utilizzo del Prontocote



# 1 PRONTOCOTE 6S

## • ULTRA RINVERDENTE

IDEALE PER PIANTE:

- CON FORTE CRESCITA VEGETATIVA
- CON TENDENZA ALL'INGIALLIMENTO O INGIALLITE

Durata <b>6 MESI</b>	Pronto effetto <b>ELEVATO</b>	con <b>COLLANTE</b> <b>ANTIRIBALTAMENTO</b>
MASSICCIA PRESENZA DI:		
- SEQUESTRENE LIFE originale Syngenta	3%	
- FERRENE a lunga durata	3%	
- MAGNESIO	3,5%	



**DOSI:** Grammi 4/5 per litro di contenuto del vaso su piante mediamente sensibili alla salinità. Grammi 2/3 per litro di contenuto del vaso su piante sensibili alla salinità. In piena estate applicare le dosi minime.  
N.B.: Per vasi di oltre 10 litri, dall'undicesimo litro in poi la dose aumenta di 1 solo grammo per litro.  
Si consiglia in particolare un'applicazione pre-estiva del Prontocote 6S per avere un ottimo effetto durante tutto il difficile periodo estivo.

## RICONCIMAZIONE PIANTE IN VASO

**21-8-75+3,5**

### COMPOSIZIONE

Azoto (N) Totale	21%
di cui Azoto (N) Nitrico	2,2%
Azoto (N) Ammoniacale	1,8%
Azoto (N) Ureico ( <b>pillolato</b> )	17%
Anidride Fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	8%
solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua	
Anidride Fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	7,2%
solubile in acqua	
Ossido di Potassio (K <sub>2</sub> O) solubile in acqua	7,5%
Ossido di Magnesio (MgO) totale	3,5%
Ossido di Magnesio (MgO)	2,5%
solubile in acqua	
Ferro (Fe) solubile in acqua	0,25%
Ferro (Fe)	0,25%
chelato con [o-o] EDDHA	
Agente chelante: [o-o] EDDHA. Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata: 4-10. Per uso orticolo	

### CONFEZIONI



25 Kg



1500 Kg

# 2 PRONTOCOTE 6S

## • ULTRA RINVERDENTE

IDEALE PER PIANTE:

- CON FORTE CRESCITA VEGETATIVA
- CON TENDENZA ALL'INGIALLIMENTO O INGIALLITE

Durata <b>6 MESI</b>	Pronto effetto <b>ELEVATO</b>
MASSICCIA PRESENZA DI:	
- SEQUESTRENE LIFE originale Syngenta	3%
- FERRENE a lunga durata	3%
- MAGNESIO	3,5%



**DOSI:** Grammi 4/5 per litro di contenuto del vaso su piante mediamente sensibili alla salinità. Grammi 2/3 per litro di contenuto del vaso su piante sensibili alla salinità. In piena estate applicare le dosi minime.  
N.B.: Per vasi di oltre 10 litri, dall'undicesimo litro in poi la dose aumenta di 1 solo grammo per litro.  
Si consiglia in particolare un'applicazione pre-estiva del Prontocote 6S per avere un ottimo effetto durante tutto il difficile periodo estivo.

## RICONCIMAZIONE PIANTE IN VASO

**21-8-75+3,5**

### COMPOSIZIONE

Azoto (N) Totale	21%
di cui Azoto (N) Nitrico	2,2%
Azoto (N) Ammoniacale	1,8%
Azoto (N) Ureico ( <b>pillolato</b> )	17%
Anidride Fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	8%
solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua	
Anidride Fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	7,2%
solubile in acqua	
Ossido di Potassio (K <sub>2</sub> O) solubile in acqua	7,5%
Ossido di Magnesio (MgO) totale	3,5%
Ossido di Magnesio (MgO)	2,5%
solubile in acqua	
Ferro (Fe) solubile in acqua	0,25%
Ferro (Fe)	0,25%
chelato con [o-o] EDDHA	
Agente chelante: [o-o] EDDHA. Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata: 4-10. Per uso orticolo	

### CONFEZIONI



25 Kg



1500 Kg

# 3 PRONTOCOTE 8S

- LUNGHISSIMA DURATA
- ULTRA RINVERDENTE

IDEALE PER PIANTE:

- CON FORTE CRESCITA VEGETATIVA
- CON TENDENZA ALL'INGIALLIMENTO O INGIALLITE

Durata <b>8 MESI</b>	Pronto effetto <b>ELEVATO</b>	con <b>COLLANTE</b> <b>ANTIRIBALTAMENTO</b>
MASSICCIA PRESENZA DI:		
- SEQUESTRENE LIFE originale Syngenta	3%	
- FERRENE a lunga durata	3%	
- MAGNESIO	3,3%	



**DOSI:** Grammi 5/6 per litro di contenuto del vaso su piante mediamente sensibili alla salinità. Grammi 3/4 per litro di contenuto del vaso su piante sensibili alla salinità. In piena estate applicare le dosi minime.

N.B.: Per vasi di oltre 10 litri, dall'undicesimo litro in poi la dose aumenta di 1 solo grammo per litro. Si consiglia in particolare un'applicazione pre-estiva del Prontocote 8S per avere un ottimo effetto durante tutto il difficile periodo estivo.

## RICONCIMAZIONE PIANTE IN VASO

**21-7-7+3,3**

### COMPOSIZIONE

Azoto (N) Totale	21%
di cui Azoto (N) Nitrico	2,6%
Azoto (N) Ammoniacale	2,3%
Azoto (N) Ureico ( <b>pillolato</b> )	16,1%
Anidride Fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	7%
solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua	
Anidride Fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	6,3%
solubile in acqua	
Ossido di Potassio (K <sub>2</sub> O) solubile in acqua	7%
Ossido di Magnesio (MgO) Totale	3,3%
Ossido di Magnesio (MgO)	2,3%
solubile in acqua	
Ferro (Fe) solubile in acqua	0,24%
Ferro (Fe)	0,24%
chelato con [o-o] EDDHA	
Agente chelante: [o-o] EDDHA. Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata: 4-10. Per uso orticolo	

### CONFEZIONI



25 Kg



1500 Kg

# 7 PRONTOCOTE 4S

- MOLTO RINVERDENTE

IDEALE PER PIANTE:

- DI TUTTE LE TIPOLOGIE
- ANCHE CON TENDENZA ALL'INGIALLIMENTO O INGIALLITE

Durata <b>4 MESI</b>	Pronto effetto <b>ELEVATO</b>	con <b>COLLANTE</b> <b>ANTIRIBALTAMENTO</b>
MASSICCIA PRESENZA DI:		
- SEQUESTRENE LIFE originale Syngenta	3%	
- FERRENE a lunga durata	3%	
- MAGNESIO	3%	



**DOSI:** Grammi 4/5 per litro di contenuto del vaso su piante mediamente sensibili alla salinità. Grammi 2/3 per litro di contenuto del vaso su piante sensibili alla salinità. In piena estate applicare le dosi minime.

N.B.: Per vasi di oltre 10 litri, dall'undicesimo litro in poi la dose aumenta di 1 solo grammo per litro. Si consiglia l'utilizzo del Prontocote 4S a primavera e/o autunno, quando si vuole dare una concimazione di minore durata ma molto rinverdente.

## RICONCIMAZIONE PIANTE IN VASO

**19-10-11+3+10**

### COMPOSIZIONE

Azoto (N) Totale	19%
di cui Azoto (N) Ammoniacale	4%
Azoto (N) Ureico ( <b>pillolato</b> )	15%
Anidride Fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	10%
solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua	
Anidride Fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )	9%
solubile in acqua	
Ossido di Potassio (K <sub>2</sub> O) ( <b>pillolato</b> )	11%
solubile in acqua	
Ossido di Magnesio (MgO) Totale	3%
Ossido di Magnesio (MgO)	2%
solubile in acqua	
Anidride Solforica (SO <sub>3</sub> ) solubile in acqua	10%
Ferro (Fe) solubile in acqua	0,18%
Ferro (Fe)	0,18%
chelato con [o-o] EDDHA	
Agente chelante: [o-o] EDDHA. Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata: 4-10. Per uso orticolo	

### CONFEZIONI



25 Kg



1500 Kg

# 6 PRONTOCOTE 6VG

- **EQUILIBRATO**
- **ULTRA RINVERDENTE**

IDEALE PER PIANTE:

- **CON CRESCITA EQUILIBRATA**
- **FIORITE**
- **CON TENDENZA ALL'INGIALLIMENTO O INGIALLITE**
- **PARTICOLARMENTE SENSIBILI ALLA SALINITÀ**

Durata <b>6 MESI</b>	Pronto effetto <b>MODERATO</b>	con <b>COLLANTE</b> <b>ANTIRIBALTAMENTO</b>
MASSICCIA PRESENZA DI:		
- <b>SEQUESTRENE LIFE</b> originale Syngenta .....	3%	
- <b>FERRENE</b> a lunga durata .....	3%	
- <b>MAGNESIO</b> .....	3,5%	



**DOSI:** Grammi 4/5 per litro di contenuto del vaso su piante mediamente sensibili alla salinità. Grammi 2/3 per litro di contenuto del vaso su piante sensibili alla salinità. In piena estate applicare le dosi minime.  
N.B.: Per vasi di oltre 10 litri, dall'undicesimo litro in poi la dose aumenta di 1 solo grammo per litro.  
Si consiglia in particolare un'applicazione pre-estiva del Prontocote 6VG per avere un ottimo effetto durante tutto il difficile periodo estivo.

## RICONCIMAZIONE PIANTE IN VASO

**15-9-14,5+3,5**

### COMPOSIZIONE

Azoto (N) Totale .....	15%
di cui Azoto (N) Nitrico ( <b>pillolato</b> ) ..	4%
Azoto (N) Ammoniacale. ....	2%
Azoto (N) Ureico ( <b>pillolato</b> ) ..	9%
Anidride Fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) .....	9%
solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua	
Anidride Fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) .....	8%
solubile in acqua	
Ossido di Potassio (K <sub>2</sub> O) ( <b>pillolato</b> ) ..	14,5%
solubile in acqua	
Ossido di Magnesio (MgO) Totale ..	3,5%
Ossido di Magnesio (MgO) ..	2,5%
solubile in acqua	
Ferro (Fe) solubile in acqua .....	0,25%
Ferro (Fe) .....	0,25%
chelato con [o-o] EDDHA	
Agente chelante: [o-o] EDDHA. Intervallo di pH che garantisce una buona stabilità della frazione chelata: 4-10. Per uso orticolo	

### CONFEZIONI



25 Kg



1500 Kg

# 4 PRONTOCOTE 6VG

- **EQUILIBRATO**
- **RINVERDENTE**

IDEALE PER PIANTE:

- **CON CRESCITA EQUILIBRATA**
- **FIORITE**
- **MENO ESIGENTI IN FERRO**
- **PARTICOLARMENTE SENSIBILI ALLA SALINITÀ**

Durata <b>6 MESI</b>	Pronto effetto <b>MODERATO</b>
MASSICCIA PRESENZA DI:	
- <b>FERRENE</b> a lunga durata .....	3%
- <b>MAGNESIO</b> .....	3,8%



**DOSI:** Grammi 4/5 per litro di contenuto del vaso su piante mediamente sensibili alla salinità. Grammi 2/3 per litro di contenuto del vaso su piante sensibili alla salinità. In piena estate applicare le dosi minime.  
N.B.: Per vasi di oltre 10 litri, dall'undicesimo litro in poi la dose aumenta di 1 solo grammo per litro.  
Si consiglia in particolare un'applicazione pre-estiva del Prontocote 6VG per avere un ottimo effetto durante tutto il difficile periodo estivo.

## RICONCIMAZIONE PIANTE IN VASO

**16,5-10-15,5+3,8**

### COMPOSIZIONE

Azoto (N) Totale .....	16,5%
di cui Azoto (N) Nitrico ( <b>pillolato</b> ) ..	4,2%
Azoto (N) Ammoniacale. ....	2,3%
Azoto (N) Ureico ( <b>pillolato</b> ) ..	10,0%
Anidride Fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) .....	10%
solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua	
Anidride Fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) .....	9%
solubile in acqua	
Ossido di Potassio (K <sub>2</sub> O) ( <b>pillolato</b> ) ..	15,5%
solubile in acqua	
Ossido di Magnesio (MgO) Totale ..	3,8%
Ossido di Magnesio (MgO) ..	2,7%
solubile in acqua	
Ferro (Fe) solubile in acqua .....	0,07%
Ferro (Fe) .....	0,07%
chelato con [o-o] EDDHA	
Per uso orticolo	

### CONFEZIONI



25 Kg



1500 Kg

# 8 PRONTOCOTE 8T

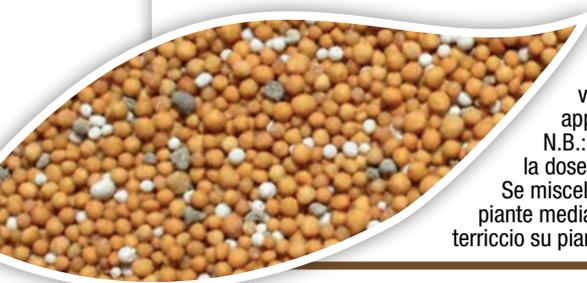
## • LUNGA DURATA

IDEALE PER PIANTE:

- DI TUTTE LE TIPOLOGIE

Durata  
**8 MESI**

Pronto effetto  
**MODERATO**



**DOSI:** Grammi 4/6 per litro di contenuto del vaso su piante mediamente sensibili alla salinità. Grammi 2/3 per litro di contenuto del vaso su piante sensibili alla salinità. In piena estate applicare le dosi minime.

N.B.: Per vasi di oltre 10 litri, dall'undicesimo litro in poi la dose aumenta di 1 solo grammo per litro.

Se miscelato nel terriccio: Kg 4/5 per mtc di terriccio su piante mediamente sensibili alla salinità. Kg 2/3 per mtc di terriccio su piante sensibili alla salinità.

## CONCIMAZIONE DEL SUBSTRATO

16-14-10

### COMPOSIZIONE

Azoto (N) Totale (**85% pillolato**) . . . . . 16%  
di cui Azoto (N) Nitrico . . . . . 4,2%  
Azoto (N) Ammoniacale. . . . . 7,8%  
Azoto (N) Ureico. . . . . 4%  
Anidride Fosforica (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) (**75% pillolato**) . . . . 14%  
solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua  
Anidride Fosforica (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>). . . . 12%  
solubile in acqua  
Ossido di Potassio (K<sub>2</sub>O) (**75% pillolato**) . . . . 10%  
solubile in acqua  
Ferro (Fe) Totale . . . . . 0,7%  
Ferro (Fe) solubile in acqua . 0,6%

### CONFEZIONI

 25 Kg

  
1500 Kg

# 12 PRONTOCOTE 12T

## • LUNGHISSIMA DURATA

IDEALE PER PIANTE:

- DI TUTTE LE TIPOLOGIE

Durata  
**12 MESI**

Pronto effetto  
**MODERATO**



**DOSI:** Grammi 4/6 per litro di contenuto del vaso su piante mediamente sensibili alla salinità. Grammi 2/3 per litro di contenuto del vaso su piante sensibili alla salinità. In piena estate applicare le dosi minime.

N.B.: Per vasi di oltre 10 litri, dall'undicesimo litro in poi la dose aumenta di 1 solo grammo per litro.

Se miscelato nel terriccio: Kg 4/5 per mtc di terriccio su piante mediamente sensibili alla salinità. Kg 2/3 per mtc di terriccio su piante sensibili alla salinità.

## CONCIMAZIONE DEL SUBSTRATO

16-14-10

### COMPOSIZIONE

Azoto (N) Totale (**85% pillolato**) . . . . . 16%  
di cui Azoto (N) Nitrico . . . . . 4,2%  
Azoto (N) Ammoniacale. . . . . 7,8%  
Azoto (N) Ureico. . . . . 4%  
Anidride Fosforica (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) (**75% pillolato**) . . . . 14%  
solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua  
Anidride Fosforica (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>). . . . 12%  
solubile in acqua  
Ossido di Potassio (K<sub>2</sub>O) (**75% pillolato**) . . . . 10%  
solubile in acqua  
Ferro (Fe) Totale . . . . . 0,7%  
Ferro (Fe) solubile in acqua . 0,6%

### CONFEZIONI

 25 Kg

  
1500 Kg

# 9 PRONTOCOTE 2M

## RICONCIMAZIONE PIANTE IN VASO E A TERRA

- **DECISO EFFETTO INIZIALE**
- **ANCHE PER PIANTE A TERRA**

**IDEALE PER PIANTE:**

- **IN VASO, PER CONCIMAZIONI PRIMAVERILI ED AUTUNNALI**
- **CHE NON TENDONO ALLA CLOROSI FERRICA**

Durata  
**2 MESI**

Pronto effetto  
**MOLTO ELEVATO**

**NUOVO**

**IMBATTIBILE RAPPORTO QUALITÀ-Prezzo**



**DOSI PER LE PIANTE IN VASO:** Grammi 1,5-3 per litro di contenuto del vaso in base alla sensibilità alla salinità. N.B.: Per vasi di oltre 10 litri, dall'undicesimo litro in poi la dose aumenta di 0,5-1 gr. per litro. Si consiglia in particolare per le applicazioni di primavera e autunno. Nelle eventuali applicazioni in piena estate si consiglia di diminuire le dosi ed aumentare il numero delle irrigazioni. **DOSI PER LE PIANTE A TERRA:** Su nuovo impianto: 500-1000 Kg/ha, localizzata. Dal secondo anno: 1000-2000 Kg/ha, a spaglio su tutta la superficie. Si consiglia l'applicazione a fine inverno. Se si desidera forzare maggiormente la coltura, intervenire una seconda volta a fine primavera, riducendo la dose del 30%. Come per tutti i concimi, è buona norma interrare il concime con una leggera lavorazione del terreno.

**15-10-10+2**

### COMPOSIZIONE

Azoto (N) Totale . . . . .	15%
di cui Azoto (N) Nitrico . . . . .	2,7%
Azoto (N) Ammoniacale. . . . .	2,3%
Azoto (N) Ureico ( <b>pillolato</b> ) . . . . .	10%
Anidride Fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) . . . . .	10%
solubile in citrato ammonico neutro ed in acqua	
Anidride Fosforica (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) . . . . .	9,3%
solubile in acqua	
Ossido di Potassio (K <sub>2</sub> O) solubile in acqua . . . . .	10%
Ossido di Magnesio (MgO) Totale . . . . .	2%
Ossido di Magnesio (MgO) . . . . .	1,4%
solubile in acqua	

### CONFEZIONI

 **25 Kg**

  
**1500 Kg**



## Ciarrocchi Primo

Via California, 9 · 63066 Grottammare (AP) · Tel. 0735 632017 · Fax 0735 730189  
www.ciarrocchiprimo.it · info@ciarrocchiprimo.it