

CALCYCLOR

CONCIME CE Soluzione di cloruro di Calcio

Ossido di Calcio(CaO).....solubile in acqua15 %

Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie. Conservare a temperatura compresa tra 4°C e 35°C. Il prodotto non è combustibile. Da utilizzarsi soltanto in caso di bisogno riconosciuto.

CARATTERISTICHE

CALCYCLOR è un nuovo formulato liquido ad alta concentrazione di cloruro di Calcio, di elevata purezza e di pronta e completa assimilazione da parte dell'apparato fogliare, migliorandone l'assorbimento e la traslocazione; è utilizzabile sia per via fogliare che per fertirrigazione.

CALCYCLOR previene e riduce le diffuse fisiopatie dovute alla Calcio-carenza, quali la bitteratura amara del melo, il disseccamento del rachide della vite, il marciume apicale del pomodoro ed il mal raggiante delle colture drupacee.

CALCYCLOR è un prodotto unico nel suo genere, contrasta e previene fisiopatie come disseccamento del rachide, marciume apicale, spaccature ed il suo utilizzo consente di ottenere una maggior consistenza, una miglior conservabilità e qualità dei frutti.

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

COLTURE	PERIODO ED INTERVENTI	APPLICAZIONE FOGLIARE	FERTIRRIGAZIONE
MELO.....	Dopo la fioritura 5-6 interventi ogni 10-15 gg.....	200 - 300 g/hl.....	2 - 3 Kg/Ha
DRUPACEE.....	Da frutto noce 5-6 interventi ogni 10-15 gg.....	200 - 300 g/hl.....	2 - 3 Kg/Ha
ORTICOLE.....	Dall'allegagione del 1° palco ogni 10-15 gg.....	300 - 400 g/hl.....	3 - 4 Kg/Ha
VITE.....	Da ingrossamento acino ogni 10-15 gg.....	400 - 500 g/hl.....	4 - 5 Kg/ha

COMPATIBILITA'

Compatibile con la maggior parte dei formulati in agricoltura. In caso di miscela, effettuare prima dei saggi di miscibilità e di compatibilità su un numero limitato di piante. Il prodotto va applicato nelle ore più fresche della giornata.

CONFEZIONI DISPONIBILI: 1 Kg - 5 Kg - 25 Kg



CALCYCLOR

CONCIME CE Soluzione di cloruro di Calcio

Ossido di Calcio(CaO).....solubile in acqua..... 15 %

Il prodotto è stabile a temperature e pressioni ordinarie. Conservare a temperatura compresa tra 4°C e 35°C. Il prodotto non è combustibile. Da utilizzarsi soltanto in caso di bisogno riconosciuto.

CARATTERISTICHE

CALCYCLOR è un nuovo formulato liquido ad alta concentrazione di cloruro di Calcio, di elevata purezza e di pronta e completa assimilazione da parte dell'apparato fogliare, migliorandone l'assorbimento e la traslocazione; è utilizzabile sia per via fogliare che per fertirrigazione.

CALCYCLOR previene e riduce le diffuse fisiopatie dovute alla Calcio-carezza, quali la butteratura amara del melo, il disseccamento del rachide della vite, il marciume apicale del pomodoro ed il mal raggiante delle colture drupacee.

CALCYCLOR è un prodotto unico nel suo genere, contrasta e previene fisiopatie come disseccamento del rachide, marciume apicale, spaccature ed il suo utilizzo consente di ottenere una maggior consistenza, una miglior conservabilità e qualità dei frutti.

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO

COLTURE	PERIODO ED INTERVENTI	APPLICAZIONE FOGLIARE	FERTIRRIGAZIONE
MELO	Dopo la fioritura 5-6 interventi ogni 10-15 gg.....	200 - 300 g/hl.....	2 - 3 Kg/Ha
DRUPACEE.....	Da frutto noce 5-6 interventi ogni 10-15 gg.....	200 - 300 g/hl.....	2 - 3 Kg/Ha
ORTICOLE.....	Dall'allegazione del 1° palco ogni 10-15 gg.....	300 - 400 g/hl.....	3 - 4 Kg/Ha
VITE	Da ingrossamento acino ogni 10-15 gg	400 - 500 g/hl.....	4 - 5 Kg/ha

COMPATIBILITA'

Compatibile con la maggior parte dei formulati in agricoltura. In caso di miscela, effettuare prima dei saggi di miscibilità e di compatibilità su un numero limitato di piante. Il prodotto va applicato nelle ore più fresche della giornata.

CONFEZIONI DISPONIBILI: 1 Kg - 5 Kg - 25 Kg

