

NEWCAL



APPORTA CALCIO MANTENENDO L'EQUILIBRIO DELLA PIANTA

NEWCAL è un fertilizzante liquido ad alta concentrazione di cloruro di calcio, di elevata purezza. Consente di prevenire carenze e curare fisiopatie quali la butteratura amara del melo e il marciume apicale del pomodoro. Inoltre è indicato per migliorare la conservabilità della frutta aumentandone la consistenza e favorendone la colorazione.

La presenza del calcio in una formulazione particolarmente disponibile e la presenza di sostanze adesivanti e bagnanti, ne favoriscono l'impiego sulle colture in miscela con molti principi attivi di comune utilizzo. È consentito l'uso su melo in coltivazione biologica.

COMPOSIZIONE: % p/p (equivalente a % p/v a 20°C)

Ossido di calcio (**CaO**) **16,8** % p/p (22,1% p/v)

PROPRIETÀ FISICO-CHIMICHE:

Densità (20°C): 1,32 g/ml

pH (1% sol. acq. p/p): 7,0

Conducibilità elettrica (sol. acq. 1 g/l): 864 µS/cm

MODALITÀ E DOSI DI IMPIEGO:

MELO	Fogliare	700 - 1000 g/hl	Per ridurre l'incidenza della butteratura amara intervenire da allegazione avvenuta ogni 12-15 giorni per almeno 5 interventi
PERO	Fogliare	700 - 1000 g/hl	Per migliorare la conservabilità e la consistenza intervenire da post allegazione ogni 12-15 giorni per 2-4 volte
TRATTAMENTO PRE IMMAGAZZINAMENTO	Fogliare	1500 g/hl	Variare la dose in base alla varietà, verificando a priori la sensibilità varietale al prodotto
DRUPACEE	Fogliare	400 - 600 g/hl	Da frutto noce ogni 15 giorni per 2-3 interventi al fine di migliorare la consistenza e la conservabilità, verificando a priori la sensibilità varietale al prodotto
POMODORO	Fogliare	350 - 500 g/hl	Contro il marciume apicale da allegazione del 1° palco ogni 12-15 giorni per 4 interventi
LATTUGA, SEDANO E ALTRI ORTAGGI IN SERRA	Fogliare	250 - 400 g/hl	Per migliorare la consistenza e la conservabilità almeno 3 interventi ogni 10-12 giorni. Se in serra non superare i 300 g/hl
VITE	Fogliare	600 - 800 g/hl	Contro il disseccamento del rachide da pre invaiatura ogni 15 giorni per almeno 2-3 interventi
Per via fogliare si consiglia di utilizzare per ogni trattamento almeno 500-1000 litri di acqua, in modo da favorirne la distribuzione omogenea e migliorarne l'assorbimento.			
BAGNO DI CONSERVAZIONE: immergere in una soluzione all'1,5% i frutti per 30-60 secondi.			

CONFEZIONI DISPONIBILI: 6 kg - 12 kg - 25 kg



GREEN
ITALIA
Progresso in agricoltura