



# AXIFOL CAB SC

CONCIME MINERALE LIQUIDO SEMPLICE A BASE DI MACROELEMENTI  
PFC 1(C)(I)(b)(i): CaO + B (14,2% + 6,7%) - in sospensione

- Concime fogliare liquido specifico per la prevenzione e cura delle fisiopatie nutrizionali determinate o condizionate dalla carenza di Calcio e Boro nei tessuti della pianta.
- Aumenta l'allegagione



## CARATTERISTICHE

AXIFOL CAB SC un concime fogliare liquido a base di calcio a pronto assorbimento e boro specifico per la prevenzione e cura delle fisiopatie nutrizionali. La purezza dei suoi componenti e la presenza di specifici coformulanti ad azione chelante consente un più facile assorbimento e un pronto trasferimento del calcio e boro all'interno dei tessuti trattati. Il trasferimento e la penetrazione all'interno della pianta sono garantiti anche dall'altissima micronizzazione delle componenti minerali che porta alla formazione di particelle finissime capaci di valicare facilmente la parete fogliare ed essere poi agilmente trasportate dalla pianta. Tale caratteristica è supportata anche dall'azione l'azione sinergica di Calcio e Boro.



Applicazione  
sulla pianta

2,5  
L/Ha

Dose media  
d'impiego



## COMPOSIZIONE

OSSIDO DI CALCIO (CaO) totale	14,2%	206 g/l
BORO (B) totale	6,7%	100 g/l



## CLASSIFICAZIONE

CLP ---



## FORMULAZIONE

Sospensione concentrata, colore grigio



## CONFEZIONI

Flaconi: L 1=1,4-1,5 g/ml  
Tanica: L 10



## MISCIBILITA' E AVVERTENZE

AXIFOL CAB SC è miscibile con tutti i concimi fogliari e i fitofarmaci, salvo i prodotti a reazione acida e gli olii. Leggere l'etichetta prima dell'uso.



## COLTURE



## PERIODO APPLICAZIONE



## DOSE\*



## NOTE

Applicazione fogliare

COLTURE	PERIODO APPLICAZIONE	DOSE*	NOTE
VITE E UVA DA TAVOLA	2-4 applicazioni da ripresa vegetativa, ogni 8-12 giorni	2 -3 L/Ha	
MELO E PERO	2-4 applicazioni da ripresa vegetativa, ogni 8-12 giorni	2 -3 L/Ha	
PESCO E DRUPACEE	2-3 applicazioni da "frutto" o "noce", ripetere ogni 8 giorni	2 -3 L/Ha	
ACTINIDIA E PIANTE DA FRUTTO IN GENERE	2-4 applicazioni da ripresa vegetativa, ogni 8-12 giorni	2 -3 L/Ha	
OLIVO	2-3 applicazioni da frutto o allegato, ogni 10 giorni	2 -3 L/Ha	
AGRUMI	2-3 applicazioni da ripresa vegetativa, ogni 8-12 giorni	2 -3 L/Ha	*riferita a volumi d'irrorazione consigliati di 1000 l/ha.
COLTURE ESTENSIVE E INDUSTRIALI	1-2 applicazioni a partire dalle fasi di sviluppo	2 -3 L/Ha	
POMODORO, PEPERONE, MELANZA	2-3 applicazioni da ingrossamento frutto del 1° palco, ripetendo ogni 10-12 giorni	2 -3 L/Ha	PER APPLICAZIONI AL TERRENO: per tutte le colture prevedere 10 L/ha da ripetere ogni 10 giorni
LATTUGHE E ORTAGGI DA FOGLIA	2-3 applicazioni da piante sviluppate ogni 7-8 giorni	2 -3 L/Ha	
ORTAGGI IN GENERE	2-3 applicazioni da ripresa vegetativa, ogni 8-12 giorni	2 -3 L/Ha	
FRAGOLE	2-3 applicazioni da frutto o formato, ogni 8-10 giorni	2 -3 L/Ha	
ARBUSTI E VIVAISMO	2-3 applicazioni da ripresa vegetativa, ogni 8-12 giorni	2 -3 L/Ha	
FLORICOLE E ORNAMENTALI IN GENERE	1-2 applicazioni nelle fasi iniziali. Non applicare dopo la bocciolatura	2 -3 L/Ha	