

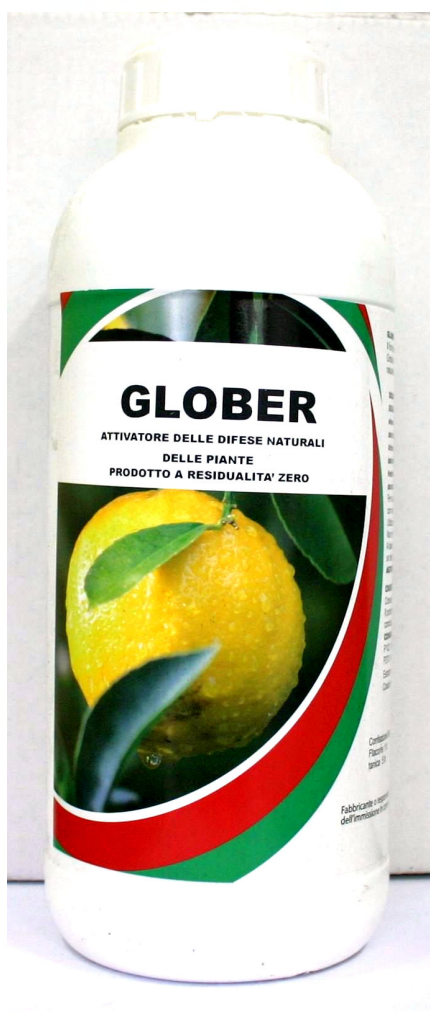
# GLOBER

## COMPOSIZIONE

ESTRATTO VEGETALE  
DI PONGAMIA GLABRA 90%  
SOLFATO DI MANGANESE  
(MN) 2%

## CONFEZIONE

FLACONE - TANICA  
250 ML / 1 - 5 LITRI



## Controllo indiretto degli insetti in generale in totale assenza di residui

Il formulato contiene estratti vegetali appartenenti alla famiglia delle FABACEE. Grazie alla sua speciale formulazione, il prodotto trova utilizzo nel **controllo indiretto di aleurodidi e afidi**. I componenti di origine naturale presenti nel prodotto favoriscono l'azione repellente verso gli insetti presenti nel suolo o sulla vegetazione. In tal modo i parassiti non alimentandosi, vengono allontanati dalle zone trattate in modo naturale e in totale assenza di residui.

Culture	Applicazione	Dose	Periodo	Interventi
cereali e leguminose	fogliare	1,5 - 2 litri Ha.	durante l'intero ciclo colturale	1 - 2
ortive in serra	fogliare	250 ml. x 100 litri acqua	durante l'intero ciclo colturale	quando necessario
pomacee e drupacee	fogliare	3 litri Ha.	durante l'intero ciclo colturale	quando necessario
ortive in pieno campo	fogliare	250 ml. x 100 litri acqua	durante l'intero ciclo colturale	quando necessario
olivo	fogliare	3 litri Ha.	durante l'intero ciclo colturale	2 - 3
agrumi	fogliare	3 litri Ha.	dall'ingrossamento	quando necessario
nocciolo	fogliare	3 litri Ha.	durante l'intero ciclo colturale	quando necessario
vite da vino e tavola	fogliare	3 litri Ha.	durante l'intero ciclo colturale	quando necessario
manti erbosi e piante ornamentali	fogliare	3 litri Ha.	durante l'intero ciclo colturale	4 - 5
culture oleaginose e industriali	fogliare	3 litri Ha.	durante l'intero ciclo colturale	1 - 2
actinidia	fogliare	3 litri Ha.	durante l'intero ciclo colturale	1 - 2

Per una migliore efficacia e persistenza sulla pianta si consiglia **l'abbinamento con nostro prodotto BIPPER alla dose di 300 ml per ettolitro d'acqua.**

Il prodotto va impiegato alle dosi consigliate e usato nelle ore fresche della giornata. Non miscelare con prodotti rameici o a base di zolfo, prodotti a reazione alcalina o prodotti a base oleosa. In caso di miscibilità con altri prodotti si consiglia di svolgere un test di compatibilità.

Bio A.L.T. non assume alcuna responsabilità per eventuali danni o esiti parziali derivanti da applicazioni non corrette del prodotto stesso o comunque difformi dalle indicazioni suggerite.

