

TACABIN®

PRODOTTO NATURALE
NON LASCIA RESIDUI NOCIVI
Non nuoce agli animali domestici
Non danneggia gli insetti utili.



Preparato di silicato di sodio e piante officinali

- NON È UN FITOFARMACO -

CAMPO DI IMPIEGO:

Orticole, frutticole, floricole, ornamentali, ecc...

UTILIZZO:

CONTRIBUISCE ALL'ADESIONE E ALLA PERMANENZA DEI TRATTAMENTI SULLE PIANTE.

DOSI E MODALITA' D'IMPIEGO:

- Agitare bene prima dell'uso.
- Diluire il prodotto in acqua nella proporzione di 1 a 100 (1%) pari al contenuto del tappo (10 ml) per ogni litro di acqua.
- Per evitare che il prodotto si depositi sul fondo del serbatoio dello spruzzatore o della pompa inserire sempre per prima l'acqua e dopo il prodotto.
- Aggiungere gli altri prodotti per il trattamento e mescolare.
- La miscela preparata va utilizzata con spruzzatori o pompe a pressione irrorando accuratamente le foglie (specialmente la pagina inferiore), i rami e il tronco delle piante orticole, frutticole, floricole, ornamentali, ecc...
- I trattamenti vanno effettuati sempre al tramonto, nelle ore più fresche della giornata.

SUGGERIMENTI:

Se nel trattamento viene utilizzato il SILIGEM è superflua l'aggiunta di TACABIN.

COMPOSIZIONE:

Estratto acquoso di silicato di sodio e piante officinali.

AVVERTENZE:

ATTENZIONE ADERISCE IN MANIERA PERMANENTE ALLE SUPERFICI VETRATE, NON NEBULIZZARE SU AUTOVEICOLI, FINESTRE E OCCHIALI (nel caso lavare immediatamente con acqua).

ESCLUSIVO USO AGRICOLO. NOCIVO PER INGESTIONE.

Tenere lontano dalla portata dei bambini.
Conservare al riparo dalla luce diretta del sole.



R 36/38 - Irritante per gli occhi e la pelle.
S 26 - In caso di contatto con gli occhi lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare il medico.



PROPRIETA' e CONSIGLI:

Il silicato di sodio, anche detto "acqua di vetro" in quanto affine allo stesso, in passato veniva usato come colla dai falegnami e tuttora nell'industria della carta.

In agricoltura biologica si usa prevalentemente per migliorare la permanenza e l'adesione dei trattamenti sui vegetali che per natura hanno le foglie ricoperte di uno strato ceroso (pruina) a protezione dei tessuti della pianta.

Ha inoltre la caratteristica di creare un ambiente basico sulla piante trattate ostacolando lo sviluppo delle spore fungine.

Si consiglia pertanto di utilizzarlo durante tutto l'anno aggiungendolo ad ogni trattamento.

Codici	Confezioni	Soluzione finale
Cod. 61A	Conf. ml 250	Sol. litri 25
Cod. 61B	Conf. ml 1000	Sol. litri 100
Cod. 61C	Conf. ml 5000	Sol. litri 500