

Acaricida contro acari e ragnetti rossi sulle piante ornamentali

- Specifico contro gli acari
- Ben tollerato dalle colture
- Incolore
- Innocuo per le api e gli insetti utili

Principio attivo Amitraz 200 g/l (gruppo delle formamidine)

Formulazione Concentrato emulsionabile (EC)

Impiego 0,2% 200 ml in 100 litri di acqua.
Acarac® può essere impiegato contro acari, ragnetti rossi e tarsonemidi su numerose piante da vaso e da gruppo, su fiori da taglio e cespugli in base alle indicazioni della guida Maag profi. Non utilizzare su crisantemi. Bagnare le foglie a fondo e su tutti i lati.

Attenzione

- Senza esperienza pratica con il prodotto in condizioni paragonabili (varietà, colture, miscele, ecc.), va eseguito un trattamento di prova per verificarne la tollerabilità prima dell'applicazione estesa.
- Richiudere ermeticamente le confezioni iniziate subito dopo l'uso. Proteggere dal gelo.

Miscibilità Non miscelare Acarac® con altri prodotti.

Azione Acarac® è un acaricida attivo contro tarsonemidi e ragnetti a tutti gli stadi di sviluppo (uova invernali di ragnetti rossi escluse). Il prodotto agisce per contatto, ingestione e inalazione. L'efficacia ottimale si ottiene con temperature superiori ai 22 °C. Acarac® ha inoltre una buona azione profonda, protegge le foglie e i rami trattati per circa 21 giorni. In caso di infestazione della nuova crescita, è necessario ripetere il trattamento.
Acarac® è innocuo per le api, le cimici dei fiori e altri insetti utili come le larve di sirfidi, crisopidi e di coccinelle. L'azione biologica esercitata dal principio attivo amitraz si basa sull'inibizione degli enzimi monoamminossidasi.

Caratteristiche Osservare scrupolosamente le avvertenze di sicurezza riportate sulla confezione.

Confezione 1 l, 12 x 1 l

Marchio ® = Marchio registrato di Arysta Life Sciences Corporation