



Polisaccaridi con azione fisica nei confronti di alcuni fitofagi

Prodotto da:

CalAgri International GmbH, Seeburg 24 - 22397 Hamburg (D)

Distribuito da:

CBC (Europe) S.r.l.

Via Zanica, 25 - 24050 Grassobbio (BG) - Tel. 035-335313

Agricolle in virtù del suo meccanismo d'azione non è da considerarsi un prodotto fitosanitario poichè non ricade negli scopi del Reg. CE 1107/2009 (documento SANCO 6621/99; comunicazione Ministro della Salute n° 36138 del 26/10/2012).

COMPOSIZIONE: Agricolle (sospensione concentrata) 100% p/v

Riferimento Partita e data di fabbricazione:

vedere apposito spazio.

La miscela non è classificata come pericolosa in accordo con il Regolamento (CE) n. 1272/2008. Leggere l'etichetta prima dell'uso. Osservare le buone prassi di igiene e sicurezza industriale. Lavarsi accuratamente le mani dopo l'uso. Conservare lontano da materiali incompatibili col prodotto. Trattare i residui di prodotto in accordo con le normative di smaltimento locali. Scheda dati di sicurezza disponibile su richiesta. Le informazioni date sono frutto di ampi e rigorosi studi. Tuttavia, nell'uso del prodotto possono intervenire numerose variabili come la preparazione della miscela, le modalità di applicazione, le condizioni climatiche, lo stato della vegetazione, ecc. Il produttore pertanto garantisce solo la composizione, la formulazione ed il contenuto del prodotto. L'utilizzatore è responsabile di eventuali danni causati (mancanza di efficacia, tossicità generale, ecc.) e dovuti all'inosservanza totale o parziale delle istruzioni in etichetta.



Fiascine
HDPE
Plastica



Tappo
HDPE
Plastica

Svuota bene l'imballaggio dal suo contenuto prima di conferirlo in raccolta.

Consulta le indicazioni nazionali e del tuo comune

Agricolle® è un prodotto ottenuto a partire da gelatine naturali che sfrutta le capacità di alcuni polisaccaridi di aderire in maniera specifica al corpo di piccoli insetti su foglie ed altre strutture. La sua azione è solo di tipo fisico, assimilabile a quella di una trappola adesiva, e su questa base non considerato come un prodotto fitosanitario convenzionale né assoggettato alle regole di questi. Il suo impiego in agricoltura riguarda insetti e loro stadi di dimensioni ridotte, poco mobili e ad attività respiratoria (es. afidi, forme giovanili di psille, mosche bianche) per i quali l'adesione delle micelle al corpo ed in particolare alle aperture respiratorie si rivela molto efficace. Allo stesso tempo le sue caratteristiche lo rendono inoffensivo per gli insetti utili e gli impollinatori che sfuggono alla sua azione fisica rendendolo uno strumento prezioso nelle strategie di controllo biologico-integrato.

Istruzioni e dosi di impiego (applicazioni solo fogliari)

Target	Dosaggio
Afidi, Aleurodidi, Psille, Cocciniglie, Sciaridi e altri artropodi di piccole dimensioni	300 mL/hL

Agricolle® deve essere applicato con adeguato volume di bagnatura non inferiore a 800-1000 litri/ha. In caso di miscela con agrofarmaci il dosaggio/hL può essere ridotto, ma non al di sotto dei 200 mL/hL. **Agricolle**® può essere applicato in serra e in pieno campo su diverse colture e in particolare: pomodoro, peperone, melanzana, zucchini, cetriolo, melone, cocomero, fragola e piccoli frutti, agrumi, pomacee e altri fruttiferi e verde ornamentale. **Non essendo un prodotto fitosanitario può essere applicato su tutte le colture**, previa valutazione di eventuali fenomeni di fitotossicità. Infatti, essendo **Agricolle**® un prodotto a base di sostanze naturali che vengono assorbite nel tessuto vegetale, bisogna fare attenzione alle miscele con prodotti fitosanitari a base di principi attivi potenzialmente fitotossici (come, ad esempio, i rameici). Per tale motivo si consiglia, in caso di dubbio, di eseguire un piccolo saggio preliminare di compatibilità.

Istruzioni utili: • Agitare la confezione prima dell'uso • Utilizzare attrezzature irroratrici ben lavate e senza residui di precedenti trattamenti • Applicare al mattino presto o verso sera quando l'attività motoria degli insetti è ridotta • Non applicare in condizioni di pieno sole o con temperature superiori a 30°C

Per ulteriori informazioni contattare **CBC (Europe) S.r.l.**

