

ACCOLADE® 94 EC 2019

Fumigante nematocida per impiego in serra su terreno in assenza di coltura e destinato al trapianto/semina di cetriolo, lattuga, melanzana, melone, peperone, pomodoro, zucchini.

Concentrato Emulsionabile

Composizione di ACCOLADE® 94 EC 2019

Dimetil disolfuro g. 94,1 (= 997 g/l)
Coformulanti q.b. a g. 100



PERICOLO

Indicazioni di pericolo

H225 Liquido e vapori facilmente infiammabili; H302 Nocivo se ingerito; H331 Tossico se inalato; H317 Può provocare una reazione allergica cutanea; H335 Può irritare le vie respiratorie; H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata; EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

Consigli di prudenza

P210 Tenere lontano dalle fiamme libere/superfici riscaldate; P261 Evitare di respirare i gas/nebbie/vapori; P273 Non disperdere nell'ambiente; P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/viso; P311 Contattare un Centro Antiveneni o un medico; P403+P233 Tenere il recipiente ben chiuso ed in luogo ben ventilato; P501 Smaltire il prodotto/recipiente in accordo alla normativa vigente.

Titolare della registrazione:

CERTIS EUROPE B.V.

Sede legale: Safarieweg 55 – 3605 Maarssen (Paesi Bassi)

Sede secondaria: Via Varese, 25/D – 21047 Saronno

Tel. 02.9609983

Stabilimento di produzione e/o confezionamento:

ARKEMA Rotterdam B.V., Tankhoofd 10, 3196

Vondelingenplaat, Netherlands

Taglie autorizzate: 53 Kg (contenente 50 l di prodotto) –

200 Kg (contenente 188 l di prodotto) (*)

Registrazione n. 17419 del 02 maggio 2019 del Ministero della Salute

Partita n. : vedere sulla confezione

© marchio registrato ARKEMA

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI:

Rispettare una fascia di rispetto non trattata di:

- 20 metri di cui 18 vegetati dai corpi idrici superficiali per la protezione degli organismi acquatici;
- 20 metri dalle aree residenziali;
- 50 metri dalle aree utilizzate da gruppi vulnerabili.

Per proteggere gli organismi del suolo applicare ad anni alterni.

Durante le operazioni di applicazione, perforazione/taglio e rimozione del film plastico di tipo barriera e per tutte le operazioni in cui si può venire a contatto con il prodotto, utilizzare idonei dispositivi di protezione individuale: maschera dotata di filtri combinati A2P2, tuta con protezione minima tipo 3, stivali e guanti di gomma nitrile.

Non rientrare nell'area trattata fino alla rimozione del film plastico senza indossare idonei dispositivi di protezione individuale.

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

Trattamento sintomatico.

Consultare un Centro Antiveneni.

CARATTERISTICHE

ACCOLADE® 94 EC 2019 è indicato per la lotta a tutte le specie di nematodi che formano galle radicali (*Meloidogyne* spp.) mediante applicazione al terreno, in assenza di coltura, destinato alla semina/trapianto in serra di pomodoro, peperone, melanzana, cetriolo, zucchini, melone e lattuga.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Il prodotto si applica alla dose di 400 l/ha esclusivamente mediante impianto di irrigazione a goccia preventivamente coperto con film plastico di tipo barriera.

Il film barriera deve essere ben interrato lungo tutto il perimetro dell'area trattata per evitare la dispersione di gas generato dal prodotto. La quantità di acqua consigliata per l'applicazione di ACCOLADE® 94 EC 2019 è di 20-25 l/m² e comunque non deve essere inferiore a 16 l/m² (concentrazione massima pari a 0,25%). Si raccomanda di adeguare l'impianto di irrigazione a goccia in modo da terminare l'applicazione del prodotto, secondo i volumi consigliati, in 1-2 ore. La portata consigliata è di 0,5-4 l/ora/gocciolatore.

Effettuare una sola applicazione all'anno con il prodotto sulla stessa superficie.

In funzione della temperatura del suolo rispettare l'intervallo di tempo minimo tra l'applicazione del prodotto e le operazioni successive, come riportato nella tabella seguente:

Temperatura del suolo a 10 cm di profondità	Intervallo di tempo minimo (giorni) tra l'applicazione del prodotto e le seguenti operazioni			
	Apertura serra/tunnel	Taglio film plastico	Rimozione film plastico	Trapianto/ semina coltura
> 20°C	19	20	21	28
tra 15° e 20°C	26	27	28	35
tra 12° e 15°C	33	34	35	42

Tunnel/serre devono essere chiusi durante l'applicazione e devono essere successivamente aperti e ben ventilati almeno un giorno prima di effettuare il taglio del film plastico. La rimozione del film plastico deve essere effettuata almeno 24 ore dopo il taglio dello stesso.

Sono comunque necessari almeno 7 giorni di arieggiamento del terreno dalla rimozione del film plastico prima di effettuare il trapianto/semina.

INDICAZIONI AGRONOMICHE

- Prima dell'applicazione rimuovere accuratamente o interrare profondamente i residui vegetali della coltura precedente.

- Il terreno deve essere lavorato in profondità, finemente preparato e privo di zolle prima dell'applicazione. Non effettuare la rullatura del terreno.
- L'umidità del terreno, prima dell'applicazione, deve essere minimo 35% della capacità di campo fino ad un massimo del 75%, avendo cura di mantenere sufficientemente umido il terreno per almeno 7 giorni prima dell'applicazione.
- La temperatura del suolo a 10 cm di profondità deve essere almeno di 12°C per ottenere un'applicazione efficace.
- Non applicare ACCOLADE® 94 EC 2019 se presenti colture in atto all'interno della stessa serra/tunnel.

AVVERTENZE

- Accertarsi che le macchine fumigatrici impiegate siano compatibili con il prodotto.
- Calibrare le attrezzature prima di iniziare l'applicazione.
- Disporre le manichette di irrigazione adeguatamente e verificare preventivamente che non vi siano perdite nell'impianto.
- Applicare il prodotto solo in presenza di condizioni di vento e/o brezza nelle 48 ore successive l'applicazione.
- Durante le fasi di carico del prodotto nella macchina fumigatrice e di applicazione garantire la "messa a terra" dei fusti.
- Stoccare i fusti in luogo fresco e ben ventilato lontano dalla luce solare diretta.
- Eventuali perforazioni del film plastico devono essere riparate prontamente.
- Al termine dell'applicazione, effettuare il risciacquo accurato dell'attrezzatura impiegata e dell'impianto con acqua pulita per evitare la presenza di residui di prodotto.
- Dopo l'applicazione, esporre segnali di avvertimento in punti appropriati e impedire l'accesso alle aree trattate a personale non autorizzato fino alla rimozione del film plastico.

FITOTOSSICITÀ

Se rispettato quanto indicato in etichetta non sono noti casi di fitotossicità. Si consiglia comunque di effettuare il "test del crescione" prima del trapianto.

COMPATIBILITÀ

Il prodotto si impiega da solo.

ATTENZIONE: da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Non applicare con mezzi aerei. Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. Da non vendersi sfuso. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.

*Lo stoccaggio del contenitore da parte dell'utilizzatore dovrà essere effettuato in zona dotata di bacino di contenimento di adeguato volume atto a raccogliere eventuali fuoriuscite accidentali del prodotto.

Prodotto autorizzato per uso eccezionale in base all'art. 53 del Reg. EU n. 1107/2009.

Periodo in deroga previsto:

- dal 01 luglio 2019 al 28 ottobre 2019 per cetriolo, melanzana, peperone, pomodoro e zucchini;
- dal 01 settembre 2019 al 29 dicembre 2019 per melone e lattuga.

Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 02 maggio 2019