

Rogor[®] L20

Insetticida



**FORMULAZIONE
INNOVATIVA** ▶

**Efficace e rapido contro mosca,
tignola dell'olivo e altri insetti parassiti.**

**Insetticida citotropico-sistemico liquido
che agisce per contatto e per ingestione**

In esclusiva per i Consorzi Agrari

Siapa

Composizione: Dimetoato puro g 19 (= 214,7 g/l)

Formulazione: Liquido emulsionabile

Classificazione: Xi - Irritante

Confezione: Flacone da 1 L

N° Registrazione: 4228 del 09/04/1981



ROGOR® L 20 ha una caratteristica che è unica tra gli insetticidi: il suo principio attivo è **idrosolubile**. E' quindi un prodotto ben adatto all'uso in **olivicoltura**. Il principio attivo infatti viene eliminato nelle acque di vegetazione durante il processo di estrazione dell'olio nel frantoio. Ciò consente, se si sono rispettati i dosaggi di etichetta e l'intervallo di sicurezza di 28 giorni, di ottenere olio di oliva con residui molto bassi o nulli. La formulazione del ROGOR® L 20 è innovativa. Infatti la tendenza del dimetoato a degradarsi nel tempo, con rischio di riduzione di efficacia dopo prolungati periodi di stoccaggio, è stata risolta in due modi:

1) aggiungendo dei coformulanti specifici che prevengono la degradazione del dimetoato e rendono il prodotto più selettivo per la vegetazione trattata.

2) ROGOR® L 20 viene formulato e confezionato in condizioni di bassissima umidità, fattore questo di notevole stabilizzazione del formulato, poiché l'acqua favorisce la degradazione del dimetoato.

Modalità e dosi di impiego

Coltura	Insetti controllati	Dosi d'impiego	Note	Tempo di carenza
Olivo	Mosca dell'olivo	250 ml/hl	Nella seconda quindicina di settembre o prima decade di ottobre. Se l'attacco si manifesta prima di tali epoche far precedere uno o due applicazioni con ml 130-170. Qualora la lotta venga condotta con esche avvelenate: ml 430 di ROGOR L 20 + lt 1 di esca proteica per ettolitro di acqua. Il primo trattamento deve essere effettuato all'inizio dell'infestazione. Deve essere seguito da altri 2-4 distanziati di 15-20 giorni da ripetersi nel caso di piogge dilavanti o prolungate. La miscela dell'esca avvelenata deve essere irrorata in ragione di 250-500 ml per pianta, in relazione al volume della chioma, dando la preferenza ai rami più alti ed esposti a sud. Contro la generazione antofaga, nell'imminenza dell'apertura dei fiori. Volendo intervenire invece contro le generazioni fillofaga o carpofaga ml 230. Nell'imminenza dell'apertura dei fiori.	28 giorni
	Tignola	120 ml/hl		
	Liotripide Punteruolo, Oziorrinco	170 ml/hl 130 ml/hl		
Pomodoro e Melanzana	Afidi, Aleurodidi, Nottue	130-190 ml/hl	In pieno campo	21 giorni
Barbabietola da zucchero	Mosca della bietola e dello spinacio	170 ml/hl		30 giorni
	Sminturide	100 ml/hl		
Tabacco	Lepidotteri	100-190 ml/hl		20 giorni
	Aleurodidi, Afidi, Tripidi	130-170 ml/hl		
Agrumi	Afidi (<i>Aphis citricola</i> , <i>Toxoptera aurantii</i> , <i>Aphis gossypii</i>)	120-170 ml/hl	Intervenire alla comparsa dell'infestazione. Effettuare al massimo due applicazioni per stagione.	100 giorni
Fruento, Segale, Triticale	Afidi	130 ml/hl	Trattare alla fine della fioritura, se all'inizio di questa sono presenti 5 o più afidi per spiga con tendenza all'incremento dopo un paio di giorni. Alla comparsa dell'infestazione.	28 giorni
	Sminturide	100 ml/hl		
Floreali, Ornamentali	Afidi, Ditteri, Striscino del garofano	130 ml/hl		

Per le altre colture consultare l'etichetta.

Le dosi si intendono per trattamenti a volume normale (1000-2000 l/ha per le colture arboree e 400-1000 l/ha per le colture orticole ed erbacee). Nel caso di applicazioni con volumi ridotti si raccomanda di adeguare le concentrazioni in modo di mantenere costante la dose per ettaro.

Avvertenze: non impiegare il Rogor L 20 in irrorazioni a basso volume sulle varietà di olivo Coratina, Simona, Canino, Vernina, Marsella, Frantoio, Strana, Bosana ed eventualmente altre sensibili. Non trattare l'arancio amaro, i cedri ed i limoni della varietà Interdonato.

www.siapa.mi.it

Alle radici dello sviluppo