

L'insetticida dalle grandi prestazioni  
per pomacee, drupacee e vite



# RELDAN<sup>®</sup> 22

...una marcia in più



Dow AgroSciences<sup>™</sup>

# Vantaggi e benefici



*Triplice modalità d'azione*

*Forte potere abbattente*

*Classe tossicologica **Xi***

*Adatto a tutti i programmi di lotta integrata*

*Veloce degradazione e bassa residualità*

*Limitata interferenza sull'entomofauna utile*

*Attivo anche su Frankliniella, Cicaline e Cocciniglie*

*In allegato 1*



# L'insetticida fosfororganico

*Il processo di revisione delle molecole secondo la Direttiva 91/414 ha drasticamente ridotto il n° di sostanze presenti sul mercato. Tra i fosfororganici **RELDAN 22** è uno dei pochi prodotti disponibili nel mercato europeo che ha superato l'Allegato 1.*

**RELDAN 22** è un insetticida dotato di ottima attività che agisce per asfissia, contatto e ingestione. Ha un eccellente potere abbattente, non favorisce lo sviluppo degli acari dannosi e interferisce limitatamente sull'entomofauna utile.

**RELDAN 22** degrada rapidamente dopo il trattamento e per la sua efficacia e ampio spettro d'azione è ideale per combattere i principali parassiti delle più importanti colture. Se usato seguendo i principi della buona pratica agricola può essere considerato un prodotto sicuro per l'operatore, l'ambiente, la coltura.

**RELDAN 22** è registrato per le seguenti colture: melo, pero, pesco, agrumi, vite, pomodoro, patata, melanzana, pisello, ravanello, peperone, fragola, ornamentali, mais e pioppo.



Larva di *Lobesia botrana*



Larva di *Lobesia botrana* su acino



*Carpocapsa* su melo



Danni da *Eulia* su melo



Cocciniglia su pero



Danni da *Tripidi*



# Modalità d'impiego



## MELO e PERO

Principali parassiti controllati	Note	Dosi (ml/hl)
<b>Lepidotteri tortricidi</b>	Intervenire alla comparsa delle prime larve	<b>200</b>
<b>Cocciniglie</b>	Intervenire nella fase di massima migrazione delle neanidi	<b>250</b>

## PESCO

Principali parassiti controllati	Note	Dosi (ml/hl)
<b>Cocciniglie</b>	Intervenire nella fase di massima migrazione delle neanidi	<b>250</b>
<b>Cidia, Anarsia</b>	-	<b>200</b>
<b>Tripidi (delle drupacee)</b>	-	<b>350</b>

## VITE da VINO

Principali parassiti controllati	Note	Dosi (ml/hl)
<b>Tignola, Tignoletta, Tripidi</b>	Sulla Frankliniella impiegare il minimo di 10 hl di acqua per ha	<b>130-150</b>
<b>Cocciniglie</b>	-	-
<b>Cicaline (Scaphoideus titanus, Empoasca vitis)</b>	-	<b>150</b>

## VITE da TAVOLA

Principali parassiti controllati	Note	Dosi (ml/hl)
<b>Tignola, Tignoletta, Tripidi</b>	Sulla Frankliniella impiegare il minimo di 10 hl di acqua per ha	<b>130-150</b>



...una marcia  
in più

# Composizione e norme d'uso

## RELDAN 22:

### Composizione:

Clorpirifos-metile puro  
22,1 g (=223 g/l)  
Coformulanti q.b. a 100 g

### Classificazione:

Xi Irritante  
N pericoloso per l'ambiente

### Formulazione:

Concentrato emulsionabile

### Confezione:

Bottiglia PET da 250 ml,  
da 1 litro e da 5 litri

### Imballo:

24 confezioni da 250 ml,  
10 confezioni da 1 litro,  
4 confezioni da 5 litri

### Registrazione:

N° 4012 del 12/11/1980

**Dopo il trattamento, al solo scopo cautelativo, si consiglia di non rientrare nell'apezzamento prima che siano passate 24-48 ore**

### Norme d'uso:

I migliori risultati si ottengono impiegando il prodotto nelle ore meno calde. Il prodotto può risultare fitotossico per le colture non riportate in etichetta.

Non impiegare sulle varietà di melo Stayman Red, Stayman Winesap, Gloster, Gallia Beauty.

Su agrumi non effettuare trattamenti durante il periodo punte verdi - fine fioritura.

### Istruzioni per l'uso:

Prima dell'impiego leggere attentamente le istruzioni riportate sull'etichetta delle confezioni.

### Avvertenze:

Le informazioni e i dati contenuti in questa pubblicazione hanno una funzione di presentazione e non di istruzione o di specifiche tecniche.

Poichè la Dow Agrosciences non esercita alcun controllo sul modo di impiego dei prodotti, essa non si assume alcuna responsabilità in merito all'utilizzazione degli stessi.





**Dow AgroSciences**

**DOW AGROSCIENCES ITALIA s.r.l.**

Direzione Commerciale

40126 Bologna

Viale Angelo Masini, 36

Tel. 051-2866111

Fax 051-2866166

[www.dowagro.com/it](http://www.dowagro.com/it)

e-mail: [FBIDAS1@dow.com](mailto:FBIDAS1@dow.com)



Prodotto fitosanitario per l'agricoltura,  
autorizzato dal Ministero della Salute;  
leggere attentamente le istruzioni.

® RELDAN 22  
marchio registrato  
Dow AgroSciences