

# ASCOT

## INSETTICIDA

### GRANULI IDRODISPERSIBILI

Meccanismo d'azione: IRAC 3A

ASCOT Registrazione del Ministero della Salute n. 14945 del 03/08/2011

Composizione

LAMBDA-CIALOTRINA pura  
Coformulanti q.b. a

g. 2,5  
g. 100

Partita n°

Contenuto netto:  
Kg 0,250 - 1

### Qemetica Agricultural Solutions Spain S.L.U.

C. Valle del Roncal, 12 – 1ª Oficina n°7  
E 28232 Las Rozas, Madrid (Spagna)  
Tel. 0034 91.626.60.97

Stabilimenti di produzione (formulazione e confezionamento o sola formulazione):

INDALVA S.A. - C.tra La Matanza, km 0,5 Aptdo 160 03300, Orihuela (Alicante) – Spagna

TORRE Srl Unipersonale - Via Pian d'Asso, Torrenieri (SI)

SBM Formulation S.A. - Avenue Jean Foucault, ZI - 34500 Béziers (Francia)

Stabilimento di confezionamento:

Envasados Valencianos, S.L. - Avda. Espioca, 169-171, 46460 Silla (Valencia) Spagna

Distribuito da:

ITACA Srl - Via Montegrappa, 7 – 24121 Bergamo – Tel. 035.0296981

AGROWIN BIOSCIENCES s.r.l. - via Montegrappa, 7 - 24121 Bergamo - Tel. 0331 440977



**ATTENZIONE**

**INDICAZIONI DI PERICOLO:** H302 Nocivo se ingerito. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

**CONSIGLI DI PRUDENZA:** P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

**PREVENZIONE:** P264 Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. P273 Non disperdere nell'ambiente. P280 Indossare guanti e indumenti protettivi.

**REAZIONE:** P301+P312 IN CASO DI INGESTIONE: contattare un CENTRO ANTIVELENI o un medico in caso di malessere. P330 Sciacquare la bocca. P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.

**CONSERVAZIONE:** P401 Conservare lontano da alimenti o mangimi e da bevande.

**SMALTIMENTO:** P501 Smaltire il prodotto / recipiente in accordo alle norme vigenti sui rifiuti pericolosi.

**INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI:** EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

**PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI:** 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. Per proteggere gli organismi acquatici durante il trattamento, non trattare in una fascia di rispetto di 10 metri da corpi idrici. Non trattare quando le api bottinano o quando sono presenti infestanti in fioritura.

#### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

**Sintomi:** blocca la trasmissione nervosa iperstimolando pre-postsinapticamente le terminazioni neuronali. Particolare sensibilità da parte di pazienti allergici ed asmatici, nonché dei bambini.

**Sintomi a carico del SNC:** tremori, convulsioni, atassia; irritazione delle vie aeree: rinorrea, tosse, broncospasmo e dispnea; reazioni allergiche scatenanti: anafilassi, ipertermia, sudorazione, edemi cutanei, collasso vascolare periferico.

**Terapia.** sintomatica e di rianimazione.

**Avvertenza:** Consultare un Centro Antiveleeni.

#### CARATTERISTICHE

ASCOT è un insetticida dotato di ampio spettro d'azione ed elevata efficacia. Agisce principalmente per contatto e secondariamente per ingestione; possiede inoltre effetto repellente. ASCOT è dotato di rapido potere abbattente e persistente efficacia protettiva.

#### DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

Coltura	Parassita	Dosi d'impiego	Volumi di irrorazione
PESCHE, NETTARINE e PERCOCHE	Afide verde ( <i>Myzus Persicae</i> )	0,4-0,8 Kg/ha	800-1200 l/ha
	Mosca della frutta ( <i>Ceratitidis capitata</i> )		
MELO, PERO	Afide verde ( <i>Aphis pomi</i> )	40-80 g/hl	800-1000 l/ha
	Carpocapsa ( <i>Cydia pomonella</i> )	(0,32-0,80 Kg/ha)	
	Psylla del Pero ( <i>Cacopsylla piri</i> )		
OLIVO	Tignola ( <i>Prays oleae</i> ) - interventi nei confronti della generazione antofaga	40-80 g/hl (0,32-0,80 Kg/ha)	800-1000 l/ha
PATATA	Afide verde ( <i>Myzus Persicae</i> ) Dorifora ( <i>Leptinotarsa decemlineata</i> )	0,4-0,8 Kg/ha	800-1.200 l/ha
TABACCO	Afidi, Mosca bianca	40-60 g/hl (0,28-0,6 Kg/ha)	700-1000 l/ha
	Tripidi, Pulce del Tabacco	60-80 g/hl (0,42-0,8 Kg/ha)	
	Nottue defogliatrici	400-500 g/ha	
FLOREALI e ORNAMENTALI	Afidi, Mosca bianca	40-60 g/hl (0,280-0,6 Kg/ha)	700-1000 l/ha
	Tripidi	100-120 g/hl (0,42-0,8 Kg/ha)	
	Bega del Garofano	80-100 g/hl (0,7-1,2 Kg/ha)	
	Nottue	0,4-0,5 kg/ha	

Adottare le dosi maggiori in caso di forti attacchi.

**In tutti i casi effettuare massimo 2 trattamenti all'anno, mantenendo un intervallo di 15 giorni.**

#### COMPATIBILITÀ

In caso di miscela con altri formulati, accertarne preventivamente la compatibilità fisica preparandone a parte una piccola quantità prima dell'impiego.

**Avvertenza:** In caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

#### FITOTOSSICITÀ

In assenza di esperienza ed in presenza di varietà di recente introduzione o poco diffuse, effettuare piccole prove di saggio prima del trattamento.

**SOSPENDERE I TRATTAMENTI:** 7 giorni prima della raccolta di PESCHE, NETTARINE, PERCOCHE, MELO, PERO; 15 giorni per PATATA; 60 giorni per TABACCO.

#### 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**

**NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E BEVANDE O CORSI D'ACQUA  
OPERARE IN ASSENZA DI VENTO  
DA NON VENDERSI SFUSO**

**IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE  
IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO**