# **ERCOLE**

Insetticida granulare adatto alla protezione degli apparati radicali di numerose colture erbacee ed orticole Meccanismo d'azione IRAC: 3A

## **ERCOLE - Composizione:**

- Lambda-cialotrina pura	g	0,4
- Coformulanti ed inerti: quanto basta a	g	100



## TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE

Sipcam Oxon S.p.A. Sede legale: via Carroccio 8 20123 - Milano Tel. 02-353781

## PRODOTTO FITOSANITARIO

Autorizzazione Ministero della Salute n.15901 del 01.10.2013

# ATTENZIONE

#### Officina di produzione:

SIPCAM OXON SpA - Salerano sul Lambro

SIPCAM INAGRA S.A. - Sueca (Spagna) Isagro S.p.A. - Aprilia (LT)

## Officina di confezionamento:

Kollant S.r.l. – Maniago (PN) Sinapak S.r.l. – Stradella (PV)

#### Distribuito da:

SIPCAM ITALIA S.p.A. - Via Sempione 195, 20016 Pero Milano

ITAL-AGRO S.r.l. - Salerano sul Lambro (LO) ORVITAL S.p.A. - via Darwin 63, Settimo Milanese (MI)

**Taglie** 0.25-0.45-0.5-1-5-10-12-15-20-25-50 Kg

Partita n.:

# INDICAZIONI DI PERICOLO

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

P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.

P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.

P273 Non disperdere nell'ambiente.

P280 Indossare guanti e indumenti protettivi.

P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.

P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

# 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 uccelli il prodotto deve essere interamente incorporato nel terreno; assicurarsi che il prodotto sia completamente incorporato in fondo ai solchi. Rimuovere il prodotto fuoriuscito accidentalmente.

Utilizzare guanti, indumenti protettivi adatti e maschera respiratoria protettiva durante la fase di caricamento del prodotto. Utilizzare guanti e indumenti protettivi adatti durante la fase di applicazione.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

**Sintomi:** bloccano la trasmissione nervosa iperstimolando prepostsinapticamente 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.

**AVVERTENZE:** Consultare un Centro Antiveleni

#### CARATTERISTICHE

ERCOLE è un formulato insetticida a base di Lambda-cialotrina.

La molecola piretroide è dotata di lunga persistenza d'azione ed effetto repellente. Biologicamente attiva a bassi dosaggi, agisce per contatto ed ingestione, con rapido effetto abbattente su numerosi insetti terricoli quali Noctuidae (*Agrotis spp.*, 1AGROG), Elateridae (*Agriotes spp.*, 1AGRIG), Diabrotica larvae (DIABSP).

## MODALITA', DOSI E CAMPI DI IMPIEGO

**ERCOLE** si impiega unicamente in campo, localizzato nel solco di semina o di trapianto, alla dose di 10–15 kg/ha, per la difesa delle seguenti colture:

**Mais**: localizzato alla semina alla dose di 10–15 kg/ha o distribuito interrato lungo la fila, entro la fase di rincalzatura del mais, alla dose di 12–15 kg/ha per un ottimale controllo delle larve di Diabrotica.

**Patata**: localizzato alla semina o distribuito interrato durante la fase di rincalzatura alla dose di 10–15 kg/ha, per un ottimale controllo delle larve di Elateridi.

Sorgo e Miglio

Solanacee (Pomodoro, Melanzana, Peperone)

Soia

Cotone

Girasole

Cucurbitacee a buccia edule (Cetriolo e Zucchino)

Cucurbitacee a buccia non edule (Melone, Anguria e Zucca)

Lattughe e insalate (Lattuga a cappuccio, Lattughe da taglio, tipo "Iceberg", Romana, Scarole, Cicorie, Radicchi, Indivie, Crescione, Rucola, Dolcetta, Barbarea, Senape juncea, Prodotti baby leaf comprese le brassicacee)

Spinaci e simili

Cavoli ad infiorescenza (Cavolfiori, Broccoli, Cime di rapa), Cavoli a testa (Cavoli verza, Cavoli cappuccio) ed altri

**Sedano, finocchio, cardo**<sup>(1)</sup>: localizzato alla semina alla dose di 15 kg/ha, per il controllo di Elateridi.

Fagiolino, pisello<sup>(1)</sup>: localizzato alla semina alla dose di 15 kg/ha, per il controllo di Elateridi.

Colza

Carota

Tabacco

Barbabietola da zucchero

Semi di papavero

Floreali ed ornamentali

Vivai di piante arboree

Colture porta-seme destinate esclusivamente alla produzione di materiale riproduttivo (da seme): Cavoli ad infiorescenza, Cavoli a testa, Cucurbitacee, Lattughe e simili, Mais, Colza, Carota, Patata, Solanacee.

### COMPATIBILITA'

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 i mezzi aerei. 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.