



# Ministero della Salute

DIREZIONE GENERALE PER L'IGIENE E LA SICUREZZA DEGLI ALIMENTI  
E LA NUTRIZIONE

UFFICIO 7- Sicurezza e regolamentazione dei Prodotti Fitosanitari

## DECRETO

Autorizzazione in deroga per situazioni di emergenza fitosanitaria per l'impiego su cipolla (compreso cipollotto), ai sensi dell'art. 53, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 1107/2009, del prodotto fitosanitario ERCOLE GR reg. n. 16279, contenente la sostanza attiva *Lambda-Cyhalothrin*.

## IL DIRETTORE GENERALE

**VISTO** il regolamento (CE) n. 1107/2009 del Parlamento europeo e del Consiglio del 21 ottobre 2009 relativo all'immissione sul mercato dei prodotti fitosanitari e che abroga le direttive del Consiglio 79/117/CEE e 91/414/CEE, e successivi regolamenti di attuazione e/o modifica;

**VISTO** il regolamento (CE) n. 1272/2008 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 16 dicembre 2008 relativo alla classificazione, all'etichettatura e all'imballaggio delle sostanze e delle miscele che modifica e abroga le direttive 67/548/CEE e 1999/45/CE e che reca modifica al regolamento (CE) n. 1907/2006, e successive modifiche ed integrazioni;

**VISTO** il regolamento (CE) n. 396/2005 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 23 febbraio 2005 concernente i livelli massimi di residui di antiparassitari nei o sui prodotti alimentari e mangimi di origine vegetale e animale e che modifica la direttiva 91/414/CEE del Consiglio, nonché i successivi regolamenti che modificano gli allegati II e III del predetto regolamento, per quanto riguarda i livelli massimi di residui di singole sostanze attive in o su determinati prodotti;

**VISTO** il decreto legislativo 14 agosto 2012, n. 150 recante "Attuazione della direttiva 2009/128/CE che istituisce un quadro per l'azione comunitaria ai fini dell'utilizzo sostenibile dei pesticidi";

**VISTA** la legge 13 novembre 2009 n. 172 concernente "Istituzione del Ministero della Salute e incremento del numero complessivo dei Sottosegretari di Stato" e successive modifiche ed integrazioni;

**VISTO** il decreto legislativo 31 marzo 1998 n. 112, concernente "Conferimento di funzioni e compiti amministrativi dello Stato alle regioni ed agli enti locali, in attuazione del capo I della legge 15 marzo 1997, n. 59", ed in particolare gli articoli 115 recante "Ripartizione delle competenze" e l'articolo 119 recante "Autorizzazioni";

**VISTO** il decreto interministeriale 22 gennaio 2014 recante "Adozione del Piano di azione nazionale per l'uso sostenibile dei prodotti fitosanitari, ai sensi dell'articolo 6 del decreto legislativo 14 agosto 2012, n. 150, recante: «Attuazione della direttiva 2009/128/CE che istituisce un quadro per l'azione comunitaria ai fini dell'utilizzo sostenibile dei pesticidi»;

**VISTO** il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 11 febbraio 2014, n. 59 concernente “Regolamento di organizzazione del Ministero della salute”, ed in particolare l’art. 10 recante “Direzione Generale per l’igiene e la sicurezza degli alimenti e la nutrizione”;

**VISTO** il decreto del Presidente della Repubblica 28 marzo 2013, n. 44, recante il regolamento di riordino degli organi collegiali e degli altri organismi operanti presso il Ministero della salute e il DM 30 marzo 2016, recante la costituzione del Comitato tecnico per la nutrizione e la sanità animale e la composizione della Sezione consultiva dei fitosanitari;

**VISTO** il decreto 28 settembre 2012 “Rideterminazione delle tariffe relative all’immissione in commercio dei prodotti fitosanitari a copertura delle prestazioni sostenute e rese a richiesta, in attuazione del Regolamento (CE) 1107/2009 del Parlamento e del Consiglio”;

**VISTO** il decreto del Presidente della Repubblica 23 aprile 2001, n. 290 concernente “Regolamento di semplificazione dei procedimenti di autorizzazione alla produzione, all’immissione in commercio e alla vendita di prodotti fitosanitari e relativi coadiuvanti”, e successive modifiche ed integrazioni;

**VISTO** il decreto del 8 maggio 2017 con il quale è stato registrato al n. 16279 il prodotto fitosanitario denominato ERCOLE GR, contenente la sostanza attiva *Lambda-Cyhalothrin*, a nome dell’Impresa Oxon Italia Spa, con sede legale in Milano, via Carroccio,8-20123;

**VISTA** la Procedura per la gestione delle istanze di autorizzazione di prodotti fitosanitari per situazioni di emergenza fitosanitaria in attuazione dell’Art.53 del Regolamento (CE) 1107/2009, di seguito citata come “Procedura”;

**VISTE** le richieste di deroga per situazioni di emergenza fitosanitaria inoltrate dai portatori di interesse, con le quali è stata segnalata la necessità di poter disporre di prodotti fitosanitari contenenti la sostanza attiva *Lambda-Cyhalothrin* per l’utilizzo su cipolla (compreso cipollotto) contro Noctuidae, Melolonthidae e Elateridae;

**ACQUISITO** il parere del Servizio fitosanitario Centrale successivamente pubblicato sul portale del Ministero della salute all’indirizzo [www.salute.gov.it](http://www.salute.gov.it);

**VISTO** l’esito della consultazione pubblica a seguito della quale è pervenuta la richiesta dell’Impresa medesima, diretta ad ottenere l’estensione d’impiego su cipolla (compreso cipollotto) contro Noctuidae, Melolonthidae e Elateridae, per situazioni di emergenza fitosanitaria ai sensi dell’art. 53, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 1107/2009, del prodotto fitosanitario ERCOLE GR, contenente la sostanza attiva *Lambda-Cyhalothrin*;

**SENTITA** la Sezione consultiva per i Fitosanitari, di cui al citato DM del 30 marzo 2016, relativamente all’estensione d’impiego su cipolla (compreso cipollotto) contro Noctuidae, Melolonthidae e Elateridae del prodotto fitosanitario in questione, per un periodo di 120 giorni, ai sensi dell’art. 53, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 1107/2009;

**VISTA** la nota dell’Ufficio in data 8 febbraio 2019 con la quale è stata richiesta la documentazione di completamento dell’iter autorizzativo;

**VISTA** la nota del 13 febbraio 2019 con la quale l’Impresa medesima ha presentato la documentazione di completamento dell’iter autorizzativo;

**VISTO** il versamento effettuato ai sensi del D.M. 28 settembre 2012.

## DECRETA

E' autorizzata l'estensione d'impiego su cipolla (compreso cipollotto) contro Noctuidae, Melolonthidae e Elateridae, per un periodo di 120 giorni a partire dalla data del presente decreto, del prodotto fitosanitario denominato ERCOLE GR registrato al n. 16279 in data 8 maggio 2017, a nome dell'Impresa Oxon Italia Spa, con sede legale in Milano, via Carroccio,8-20123, ai sensi dell'art. 53, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 1107/2009, preparato in stabilimenti di produzione e nelle taglie già autorizzati.

È approvata quale parte integrante del presente decreto l'etichetta allegata, con la quale il prodotto deve essere posto in commercio.

Il presente decreto sarà pubblicato sul portale del Ministero della Salute [www.salute.gov.it](http://www.salute.gov.it). e sarà notificato, in via amministrativa, all' impresa interessata.

Roma, lì 19 febbraio 2019

IL DIRETTORE GENERALE  
f.to dott.ssa Gaetana Ferri

# ERCOLE® GR

Insetticida granulare adatto alla protezione degli apparati radicali di numerose colture erbacee ed orticole

## ERCOLE GR - Composizione:

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



ATTENZIONE

### INDICAZIONI DI PERICOLO

Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata (H410). Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso (EUH401).

### CONSIGLI DI PRUDENZA

Tenere fuori dalla portata dei bambini (P102). Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso (P270). Non disperdere nell'ambiente (P273). Raccogliere la fuoriuscita (P391). Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale (P501).

## TITOLARE DELLA REGISTRAZIONE

Oxon Italia S.p.A.

Sede legale: via Carroccio 8  
20123 - Milano  
Tel. 02-353781

Autorizzazione Ministero della Salute  
n. 16279 del 08.05.2017

### Officina di produzione:

SIPCAM OXON S.p.A. - Salerano sul Lambro (LO)  
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:

ITAL-AGRO S.r.l. - Salerano sul Lambro (LO)  
SIPCAM ITALIA S.p.A. - via Sempione 195, Pero (MI)

Taglie 0.25 - 0.5 - 1 - 5 - 10 - 12 - 15 - 20 - 25 - 50 Kg  
Partita n.:

## PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Per applicazioni con trattore e manuali, utilizzare guanti adatti durante le fasi di caricamento e di applicazione del prodotto.

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]. Prodotto altamente tossico per le api. Per proteggere le api e gli altri insetti impollinatori non applicare alle colture in presenza di api.

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

**Sintomi:** le piretrine bloccano la trasmissione nervosa iperstimolando pre-post- sinapticamente 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 Antiveneni

## CARATTERISTICHE

ERCOLE GR 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 nottue, elateridi, larve di diabrotica (*Diabrotica virgifera virgifera*), tipule, bibionidi e altri ditteri.

## MODALITA', DOSI E CAMPI DI IMPIEGO

ERCOLE GR 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 e/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 e/o distribuito interrato durante la fase di rincalzatura, alla dose di 10-15 kg/ha per un ottimale controllo delle larve di Elateridi.

**Mais dolce**

**Sorgo e Miglio**

**Solanacee (Pomodoro, Melanzana, Peperone)**

**Barbabietola da zucchero**

**Soia**

**Cotone**

**Girasole**

**Cucurbitacee a buccia edule (Cetriolo e Zucchini)**

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

**Lattughe e simili (Lattuga a cappuccio, Lattughe da taglio, tipo "Iceberg", Romana, Scarole, Cicorie, Radicchi, Indivie, Crescione,**

**Rucola, Dolcetta, Barbarea, prodotti Baby Leaf), Spinaci e simili**

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

**Colza**

**Carota**

**Tabacco**

**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, Spinaci e simili, Mais, Colza, Sorgo e Miglio, Barbabietola da zucchero, Carota, Patata, Solanacee, Soia, Girasole.**

**Cipolla (compreso cipollotto)<sup>(1)</sup>:** localizzato alla semina alla dose di 10-15 kg/ha, per il controllo di nottue, elateridi e larve di Melolonta (Melolontha spp.).

**Per tutte queste colture trattare esclusivamente alla semina o al trapianto. Consentito un solo trattamento per anno (2 trattamenti/anno per mais, patata, mais dolce, sorgo e miglio).**

## 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. Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. Operare in assenza di vento. 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.**

<sup>(1)</sup> Periodo di autorizzazione dal 19 febbraio 2019 al 18 giugno 2019