



# *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 sulle colture Agrumi ed Olivo come insetticida selettivo, ai sensi dell'art. 53, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 1107/2009, del prodotto fitosanitario EXIREL BAIT 2021, Reg. n° 17859 contenente la sostanza attiva Cyantraniliprole.

## **IL DIRETTORE GENERALE**

**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 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;

**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, ed in particolare l'art. 53, paragrafo 1, concernente "Situazioni di emergenza fitosanitaria";

**VISTA** la direttiva 2009/128/CE del Parlamento europeo e del Consiglio del 21 ottobre 2009 che istituisce un quadro per l'azione comunitaria ai fini dell'utilizzo sostenibile dei pesticidi;

**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";

**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;

**VISTO** il decreto del Presidente della Repubblica 28 marzo 2013, n. 44, concernente "Regolamento recante il riordino degli organi collegiali ed altri organismi operanti presso il Ministero della salute, ai sensi dell'articolo 2, comma 4, della legge 4 novembre 2010, n. 183";

**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 la sicurezza degli alimenti e la nutrizione";

**VISTO** il decreto legislativo 17 marzo 1995, n. 194, concernente "Attuazione della direttiva 91/414/CEE in materia di immissione in commercio di prodotti fitosanitari", e successive modifiche;

**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;

**VISTO** il decreto legislativo 14 marzo 2003, n. 65, concernente "Attuazione delle direttive 1999/45/CE e 2001/60/CE relative alla classificazione, all'imballaggio e all'etichettatura dei preparati pericolosi", e successive modifiche;

**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";

**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** lo status comunitario del dossier della sostanza attiva Cyantraniliprole attualmente considerata approvata ai sensi del Reg. (EU) 1414/2016 della commissione del 24 agosto 2016 e che modifica l'allegato del regolamento di esecuzione (UE) n. 540/2011;

**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 Cyantraniliprole, ritenuti indispensabili per la lotta contro i parassiti *Ceratitis capitata* e *Bactrocera oleae*;

**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 Cheminova Agro Italia S.r.l., diretta ad ottenere l'autorizzazione all'immissione in commercio per situazioni di emergenza fitosanitaria ai sensi dell'art. 53, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 1107/2009, del prodotto fitosanitario EXIREL BAIT 2021 contenente la sostanza attiva Cyantraniliprole, per l'impiego sulle colture Agrumi ed Olivo per il controllo di *Ceratitis capitata* e *Bactrocera oleae*;

**VISTA** la richiesta di parere agli esperti della Sezione consultiva Fitosanitari, formulata per via telematica in data 5 marzo 2021, per il rilascio dell'autorizzazione del prodotto in questione, per un periodo limitato di 120 giorni, ai sensi dell'art. 53, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 1107/2009, per l'impiego come insetticida selettivo per l'impiego sulle colture Agrumi ed Olivo per il controllo di *Ceratitis capitata* e *Bactrocera oleae*;

**TENUTO** conto del parere conclusivo espresso dagli esperti della Sezione consultiva Fitosanitari, acquisto per via telematica in data 19 marzo 2021, favorevole al rilascio dell'autorizzazione del prodotto in questione solo sulle colture degli Agrumi per il controllo del parassita *Ceratitis capitata*:

**VISTA** la nota dell'Ufficio con la quale è stata richiesta la documentazione di completamento dell'*iter* autorizzativo;

**VISTE** le controdeduzioni proposte dall'impresa CHEMINOVA AGRO ITALIA S.r.l. e dell'ulteriore documentazione tecnico-scientifica presentata a seguito del diniego all'autorizzazione per l'impiego sulla coltura dell'olivo per il controllo di *Bactrocera oleae*;

**TENUTO** conto del nuovo parere conclusivo espresso dagli esperti della Sezione consultiva Fitosanitari, acquisto per via telematica in data 23 giugno 2021, favorevole al rilascio dell'autorizzazione del prodotto in questione sulla coltura degli Agrumi ed Olivo per il controllo dei parassiti *Ceratitis capitata* e *Bactrocera oleae*;

**VISTA** la nota 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

L'impresa Cheminova Agro Italia S.r.l. con sede legale in Bergamo Via F.lli Bronzetti, 32/28 è autorizzata ad immettere in commercio, ai sensi dell'articolo 53, paragrafo 1, del regolamento (CE) n. 1107/2009, a far data dal 1 agosto 2021 e per un periodo massimo di 120 giorni, il prodotto fitosanitario a base di cyantraniliprole EXIREL BAIT 2021 sulle colture Agrumi ed Olivo per il controllo dei parassiti *Ceratitis capitata* e *Bactrocera oleae* con la composizione e alle condizioni indicate nell'etichetta allegata al presente decreto.

Il prodotto è importato in confezioni pronte per l'impiego dagli stabilimenti delle imprese estere E. I. Du Pont de Nemours & Co. - Valdosta Manufacturing Center - 2509 Rocky Ford Road, Valdosta, Georgia 31601, USA e Cheminova Deutschland GmbH & Co K Stader Elstraße 28, 21683 Stade, Germania.

Il prodotto è confezionato presso gli stabilimenti delle imprese STI Solfotecnica Italiana S.p.A - Via E. Torricelli, 2, Cotignola (RA) e ALTHALLER Italia s.r.l. - Strada Com.le per Campagna 5, 20078 San Colombano al Lambro (MI).

Il prodotto è altresì rietichettato presso lo stabilimento dell'impresa Arco Logistica S.r.l., Via Antonio Battistella, 22 - Ferrara (FE).

Il prodotto è confezionato nelle taglie da ml 50-100-150-200-300-400 e L 1-3-5.

Il prodotto fitosanitario è registrato al n. **17859**.

È approvato quale parte integrante del presente decreto l'allegata etichetta 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) nell'area dedicata ai Prodotti Fitosanitari con le modalità di cui all'art. 32, comma 1 della Legge 18 giugno 2009, n. 69, e comunicato all'Impresa interessata.

I dati relativi al suindicato prodotto sono disponibili nella sezione "Banca Dati" dell'area dedicata ai Prodotti Fitosanitari del portale [www.salute.gov.it](http://www.salute.gov.it).

Roma, lì 2 luglio 2021

**IL DIRETTORE GENERALE**  
**\*f.to** dott. Massimo Casciello

\* "firma autografa sostituita a mezzo stampa, ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. n. 39/1993"

# EXIREL® BAIT 2021

Insetticida selettivo per agrumi e olivo  
Suspo-emulsione

<b>Gruppo IRAC: modulatore dei recettori rianodinici</b>	<b>28</b>	<b>Diamidi</b>
--	-----------	----------------

**EXIREL® BAIT 2021**- Registrazione del Ministero della Salute n° 17859 del 02/07/2021

**COMPOSIZIONE:**

100 grammi di prodotto contengono  
Cyantraniliprole g 10,2 (=100 g/L)  
Coformulanti q.b.a g 100  
Contiene 1,2-benzisothiazole-3(2H)-one

**INDICAZIONI DI PERICOLO:** H315 Provoca irritazione cutanea. H317 Può provocare una reazione allergica cutanea. H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

**CONSIGLI DI PRUDENZA:** P261 Evitare di respirare i vapori o aerosol. 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/indumenti protettivi/proteggere gli occhi/proteggere il viso **P302+P352 IN CASO DI CONTATTO CON LA PELLE:** Lavare abbondantemente con acqua e sapone. **P333+P313** In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico. **P363** Lavare gli indumenti contaminati prima di indossarli nuovamente. **P391** Raccogliere il materiale fuoriuscito. **P501** Smaltire il prodotto/recipiente in accordo con normativa vigente 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.

Titolare della Registrazione:

**CHEMINOVA AGRO ITALIA S.r.l.**

Via F.lli Bronzetti, 32/28 - 24124 Bergamo - Tel. 03519904468

Stabilimenti di produzione:

- E. I. Du Pont de Nemours & Co. - Valdosta Manufacturing Center - 2509 Rocky Ford Road, Valdosta, Georgia 31601, USA  
- Cheminova Deutschland GmbH & Co KG  
Stader Elbstraße 28, 21683 Stade, Germania



**ATTENZIONE**

**Stabilimenti di confezionamento:**

- STI Solfotecnica Italiana S.p.A - Via E. Torricelli, 2, Cotignola (RA)  
- ALTHALLER Italia s.r.l. - Strada Com.le per Campagna 5, 20078 San Colombano al Lambro (MI)

**Stabilimento di rietichettatura:**

Arco Logistica S.r.l., Via Antonio Battistella, 22 - Ferrara (FE)

**Contenuto netto: 50-100-150-200-300-400 ml; 1-3-5 L**

**Partita n.**

**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 il viso indossare schermo facciale od occhiali protettivi.

Il prodotto è tossico per le api esposte direttamente al trattamento. Non impiegare quando le api sono in attività. Per proteggere le api ed altri insetti impollinatori non effettuare i trattamenti in fioritura. Eliminare le eventuali infestanti fiorite presenti nell'apezzamento prima dell'applicazione del prodotto.

**INFORMAZIONI PER IL MEDICO****Informazioni di pronto soccorso**

**In caso di inalazione: portare all'aria aperta e consultare immediatamente il medico.**

**In caso di prolungato contatto con la pelle: lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua e sapone e consultare un medico.**

**In caso di contatto con gli occhi: risciacquare immediatamente ed abbondantemente con acqua, anche sotto le palpebre. Se necessario, consultare un medico.**

**In caso di ingestione: se la persona è cosciente, risciacquare la bocca con acqua. Non provocare il vomito senza il parere di un medico. Non somministrare nulla per via orale ad una persona in stato di incoscienza. In caso di malessere, consultare un medico (se possibile, mostrargli l'etichetta). Terapia: sintomatica. CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI O CHIAMARE IL 118.**

**MODALITÀ D'AZIONE** EXIREL® BAIT 2021 è un insetticida a base di cyantraniliprole appartenente alla famiglia chimica delle antranilammidi ed è caratterizzato da un meccanismo d'azione non neurotossico. Il prodotto mobilita le riserve di calcio a livello del sistema muscolare degli insetti, compromettendone la funzionalità. EXIREL® BAIT 2021 agisce prevalentemente per ingestione, ma anche per contatto, provocando la paralisi e la successiva morte dell'insetto, che si verifica in un periodo variabile da poche ore a qualche giorno dopo il trattamento, a seconda delle specie interessate.

**DOSI ED EPOCA D'IMPIEGO**

**Agrumi:** per il controllo di *Ceratitis capitata* utilizzare 100 ml/ha in combinazione con esca attrattiva a base di proteine idrolizzate (VISAREL® a 1,25 L/ha). Impiegare con un volume d'acqua compreso tra 5 e 70 l/ha a seconda delle modalità d'impiego.

Applicare all'inizio dell'ovideposizione, quando le trappole iniziano a catturare gli adulti, durante le fasi fenologiche di suscettibilità del frutto agli attacchi del parassita, comprese fra l'invaiaura e la maturazione.

Il numero massimo di applicazioni consentite è di 3 per anno, rispettando un intervallo tra i trattamenti di 7 giorni.

**Olivo:** per il controllo di *Bactrocera oleae* utilizzare 75 ml/ha in combinazione con esca attrattiva a base di proteine idrolizzate (VISAREL® a 1,25 L/ha). Impiegare con un volume d'acqua compreso tra 5 e 30 l/ha a seconda delle modalità d'impiego.

Applicare all'inizio dell'ovideposizione, quando le trappole iniziano a catturare gli adulti, durante le fasi fenologiche di suscettibilità del frutto agli attacchi del parassita, comprese fra l'invaiaura e la maturazione.

Il numero massimo di applicazioni consentite è di 3 per anno, rispettando un intervallo tra i trattamenti di 7 giorni.

**Raccomandazioni per l'utilizzo con esca:**

Applicare a macchia (1-2 m<sup>2</sup>) sul lato sud o ovest di ogni pianta con lancia a mano applicata su pompa irroratrice a spalla o montata su trattore; oppure in banda (20-30 cm di ampiezza) su 1 lato di ogni fila, con una macchina irroratrice convenzionale come l'atomizzatore con ventola assiale, lasciando solo un ugello aperto e senza mettere in funzione la ventola.

Indipendentemente dall'attrezzatura e metodo impiegati, utilizzare ugelli e pressioni che producano gocce di diametro compreso tra 1-3 mm. La dimensione desiderata delle gocce può essere ottenuta per esempio con ugelli a cono vuoto D-1 o D-2 usati senza piastrina.

**PREVENZIONE E GESTIONE DELLA RESISTENZA**

EXIREL® BAIT 2021 è un prodotto a base di cyantraniliprole ed appartiene al Gruppo 28 (RRM = modulatore dei recettori rianodinici) secondo la classificazione IRAC (Insecticides Resistance Action Committee). Per tutte le colture applicare i prodotti appartenenti al Gruppo 28 evitando di trattare generazioni consecutive dei parassiti bersaglio (approccio per "finestra d'impiego"). Tra due finestre d'impiego consecutive, alternare i trattamenti (singoli o a blocchi) con altri prodotti efficaci appartenenti a gruppi IRAC diversi, unitamente all'impiego di mezzi di controllo agronomici e biologici. Non effettuare più di 3 applicazioni di insetticidi appartenenti al Gruppo 28 per generazione del parassita/finestra d'impiego. Per una corretta difesa insetticida si raccomanda di seguire sempre le linee guida IRAC specifiche per colture e parassiti.

**AVVERTENZE AGRONOMICHE**

In caso di piogge cumulate superiori a 15 mm dopo un'applicazione, ripetere l'applicazione sull'intera superficie senza rispettare l'intervallo tra i trattamenti. Non applicare su piante in stato di sofferenza.

**PREPARAZIONE DELLA MISCELA CON ESCA**

Usare acqua pulita per preparare la miscela di EXIREL® BAIT 2021 con esca. Riempire il serbatoio da 1/4 a 1/2 del volume richiesto, iniziare l'agitazione e lentamente aggiungere prima l'esca e dopo EXIREL® BAIT 2021. Agitare energicamente per miscelare i prodotti nel serbatoio.

Il contenitore deve essere completamente svuotato e risciacquato con acqua pulita; il liquido di risciacquo deve essere versato direttamente nel serbatoio.

Se il pH della miscela insetticida contenente EXIREL® BAIT 2021 è uguale o superiore a 8, si raccomanda di distribuire la miscela entro 4 ore dalla preparazione o acidificare la soluzione ad un pH 7 o inferiore.

**COMPATIBILITÀ:** EXIREL® BAIT 2021 non è compatibile con i preparati aventi reazione alcalina.

**AVVERTENZE:** 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. In caso di intossicazione informare il medico della miscela effettuata. Non conservare a temperature inferiori a 0°C.

**FITOTOSSICITÀ:** EXIREL® BAIT 2021 è selettivo per le colture riportate in etichetta. In caso di miscela con altri formulati e/o introduzione di nuove varietà si consiglia di effettuare dei saggi preliminari.

**INTERVALLO DI SICUREZZA**

**Agrumi:** 1 giorno

**Olivo:** 7 giorni

Etichetta/foglio illustrativo

**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**

® Exirel è un marchio registrato FMC Corporation o di sue società affiliate

*Etichetta autorizzata con decreto dirigenziale del 02/07/2021 ed avente validità dal 01/08/2021 al 29/11/2021.*