

# DROPALIS

Insetticida per colza, pomacee e drupacee

Granulare solubile in acqua (SG)

MECCANISMO D'AZIONE: IRAC 4A

## DROPALIS - COMPOSIZIONE:

100 g di prodotto contengono  
ACETAMIPRID puro g 20,0  
Coformulanti q.b. a g 100



ATTENZIONE

## INDICAZIONI DI PERICOLO

**H302:** Nocivo se ingerito. **H361d:** Sospettato di nuocere al feto. **H410:** Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

## INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI

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

## CONSIGLI DI PRUDENZA

**P201:** Procurarsi le istruzioni prima dell'uso. **P264:** Lavare accuratamente le mani, le braccia e la faccia dopo l'uso. **P280:** Indossare guanti/indumenti protettivi. Proteggere gli occhi. Proteggere il viso. **P308+P313:** In caso di esposizione o di possibile esposizione, consultare un medico. **P391:** Raccogliere la fuoriuscita. **P501:** Smaltire il prodotto ed il recipiente in base alle disposizioni locali.

Autorizzazione Ministero della Salute n. 18692 del 03/06/2024

## Titolare dell'autorizzazione:

**SHARDA CROPHEM ESPAÑA S.L.**, Edificio Atalayas business Center - Carril Condomina no. 3, 12th floor - 30006 Murcia, Spagna - Tel +39 02 3604 2884

## Distribuito da:

**Ascenza Italia S.r.l.**, Via Varese 25/G, 21047 Saronno (VA), Italia Tel. +39 0284 944669

## Stabilimenti di produzione e confezionamento:

**INDALVA QUIMICA S.L.**, Ctra. De la Matanza, Km 0.5 – 03300 Orihuela (Alicante), Spagna.

**Taglie** Bottiglie: 500 mL (250 g), 1 L (500 g), 2 L (1 kg)

Taniche: 2,3 L (1,5 kg), 3 L (2 kg), 5 L (3 kg), 10 L (6 kg)

**Partita n°:** vedere sulla confezione

## PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Non rientrare nelle zone trattate prima che la vegetazione sia completamente asciutta. 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.

Indossare tuta da lavoro, guanti e copricapo durante le operazioni di miscelazione, caricamento ed applicazione del prodotto. Indossare tuta da lavoro e guanti nella attività di raccolta di pomacee e drupacee. Indossare tuta da lavoro nelle attività di ispezione ed irrigazione di colza.

Per proteggere le acque sotterranee applicare il prodotto una volta ogni 2 anni su pomacee e drupacee.

Per proteggere gli organismi acquatici rispettare dai corpi idrici superficiali:

- una fascia di sicurezza vegetata non trattata di 10 metri associata all'utilizzo di dispositivi che riducano la deriva del 50% per colza invernale;
- una fascia di sicurezza vegetata non trattata di 10 metri associata all'utilizzo di dispositivi che riducano la deriva del 50% o in alternativa una fascia di sicurezza vegetata non trattata di 15 metri per colza estiva;
- una fascia di sicurezza vegetata non trattata di 20 metri associata all'utilizzo di dispositivi che riducano la deriva del 95% per pomacee e drupacee (applicazioni precoci);
- una fascia di sicurezza non trattata di 20 metri associata all'utilizzo di dispositivi che riducano la deriva del 90% o in alternativa una fascia di sicurezza non trattata di 15 metri associata all'utilizzo di dispositivi che riducano la deriva del 95% per pomacee e drupacee (applicazioni tardive).

Per proteggere gli artropodi non bersaglio rispettare dalla zona non coltivata:

- una fascia di sicurezza non trattata di 10 metri oppure in alternativa una fascia di sicurezza non trattata di 5 metri associata all'utilizzo di dispositivi che riducano la deriva del 50% oppure in alternativa utilizzare dispositivi che riducano la deriva del 90% per colza invernale e per colza estiva;
- una fascia di sicurezza non trattata di 30 metri associata all'utilizzo di dispositivi che riducano la deriva del 75% per pomacee e drupacee (applicazioni precoci);
- una fascia di sicurezza non trattata di 30 metri associata all'utilizzo di dispositivi che riducano la deriva del 50% oppure in alternativa una fascia di sicurezza non trattata di 20 metri associata all'utilizzo di dispositivi che riducano la deriva del 75% oppure in alternativa una fascia di sicurezza non trattata di 15 metri associata all'utilizzo di dispositivi che riducano la deriva del 90% per pomacee e drupacee (applicazioni tardive).

## INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso di malessere, consultare immediatamente il medico (se possibile, mostrargli il contenitore o l'etichetta). Terapia sintomatica. **Avvertenza:** Consultare un Centro Antiveneni.

## CARATTERISTICHE

DROPALIS è un insetticida sistemico con azione translaminare e di contatto/ingestione a base di acetamiprid, principio attivo appartenente ai neonicotinoidi (IRAC 4A). Il formulato costituito da granuli solubili in acqua si impiega su colza contro meligete (*Meligethes aeneus*), su pomacee e drupacee (pesche, nettarine, ciliegie, susine) contro afidi (ad eccezione di *Aphis spiraecola*).

## DOSI E MODALITÀ DI IMPIEGO

Coltura	Malattia	Dose (kg/ha)	Volume di irrorazione (L acqua/ha)	Numero max di tratt. all'anno	Intervallo tra i tratt. (giorni)	Epoca d'impiego
Colza	Meligete della colza ( <i>Meligethes aeneus</i> )	0.2	400-600	1	-	Trattare entro la fine della fioritura.
Pomacee	Afidi (ad eccezione di <i>Aphis spiraecola</i> )	0.25	1000	2	14	Non trattare in fioritura (trattare entro BBCH 59 e dopo BBCH 69).
Drupacee (pesche, nettarine, ciliegie, susine)	Afidi	0.25	1000	2	14	Non trattare in fioritura (trattare entro BBCH 59 e dopo BBCH 69). Su ciliegio trattare solo in pre-fioritura (entro BBCH 59).

## PREPARAZIONE DELLA MISCELA

Riempire metà del serbatoio con acqua pulita e azionare l'agitatore della botte. Lentamente, aggiungere la quantità di prodotto necessaria. Aggiungere il resto dell'acqua fino a raggiungere il volume complessivo necessario. Mantenere sempre in funzione l'agitatore della botte, fino al completamento del trattamento. Non preparare più soluzione fitoiatrica del necessario.

## PULIZIA DELL'EQUIPAGGIAMENTO

Tutto l'equipaggiamento e l'abbigliamento protettivo impiegati devono essere lavati con acqua o con una soluzione detergente diluita e risciacquati approfonditamente. Evitare la contaminazione di corsi d'acqua con le acque di lavaggio e di risciacquo. Lo smaltimento del materiale contaminato deve essere effettuato in conformità alle disposizioni vigenti. Subito dopo il trattamento, svuotare completamente il serbatoio e sciacquarlo internamente con acqua pulita, lavando barre e tubi con almeno un terzo del volume del serbatoio. Riempire a metà il serbatoio con acqua pulita, agitare e svuotare completamente; ripetere l'operazione.

## GESTIONE DELLE RESISTENZE

Per evitare o ritardare insorgenza di fenomeni di resistenza, attenersi alle seguenti raccomandazioni:

- utilizzare i prodotti alle condizioni descritte in etichetta con appropriato equipaggiamento;
- utilizzare il prodotto in miscela o in alternanza con principi attivi insetticidi aventi differente meccanismo d'azione;
- limitare i trattamenti con principi attivi insetticidi appartenenti al gruppo IRAC 4A ad una generazione dell'organismo bersaglio;
- non utilizzare il prodotto o altri principi attivi insetticidi appartenenti al gruppo IRAC 4A laddove si siano già verificati fenomeni di resistenza;
- utilizzare le buone pratiche agricole in associazione a metodi di controllo fisico e biologico degli organismi bersaglio.

## COLTURE IN SUCCESSIONE

Applicare un intervallo di 120 giorni per le colture in rotazione quando il prodotto è stato applicato su colza.

## COMPATIBILITÀ

In caso di miscela con altri formulati, effettuare preventivamente un test di compatibilità.

**Avvertenze:** In caso di miscela con altri formulati devono essere osservate le norme precauzionali prescritte per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi d'intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

## INTERVALLO DI SICUREZZA

Sospendere i trattamenti:

- 42 giorni prima della raccolta per colza
- 14 giorni prima della raccolta per pomacee e drupacee.

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