

DECIS® TOP

Etichetta/foglio illustrativo

Meccanismo d'azione: IRAC 4D; IRAC 3

INSETTICIDA a doppio meccanismo d'azione
Concentrato emulsionabile (EC)

COMPOSIZIONE

100 g di DECIS® TOP contengono:
0,9 g di Deltametrina pura (10 g/l)
6,5 g di Flupyradifurone puro (75 g/l)
coformulanti quanto basta a 100

INDICAZIONI DI PERICOLO

H302+H332 Nocivo se ingerito o inalato.
H317 Può provocare una reazione allergica della pelle.
H318 Provoca gravi lesioni oculari.
H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
EUH451 Può provocare la contaminazione molto duratura e diffusa delle risorse idriche.
EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

CONSIGLI DI PRUDENZA

P101 In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.
P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.
P201 Procurarsi le istruzioni prima dell'uso.
P261 Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol.
P264 Lavare accuratamente la pelle 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.
P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.
P308+P311 In caso di esposizione o di possibile esposizione: contattare un CENTRO ANTIVELENI/un medico.
P310 Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico.
P333+P313 In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico.
P362+P364 Togliere gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente.
P391 Raccogliere la fuoriuscita.
P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

Titolare dell'autorizzazione: Bayer CropScience S.r.l. – V.le Certosa 130 – Milano – Tel. 02 3972.1

Officine di produzione e/o confezionamento:

Bayer AG – Dormagen (Germania); Bayer AG – Francoforte (Germania); Bayer S.A.S. – Marle-Sur-Serre (Francia); Bayer Türk Kimya San. Ltd. Sti. – Gebze/Kocaeli (Turchia); Industrias Químicas del Vallés S.A.U. – Quart de Poblet (Valencia) – Spagna; Industrias Químicas del Vallés S.A.U. – Cheste-Valencia (Spagna)

Registrazione del Ministero della Salute n. 18774 del 26/09/2024

Contenuto netto: 50-100-250-500 ml; 1-3-5-10-15 litri

Partita n.



PERICOLO

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Indossare adeguati indumenti da lavoro (pantaloni lunghi, camicia a maniche lunghe, calzature adeguate). Durante le operazioni di miscelazione/carico e applicazione indossare occhiali protettivi, guanti, facciali filtranti e pantaloni impermeabili. In caso di contatto con superfici contaminate indossare guanti protettivi adatti.

Non rientrare nelle aree 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.

Per proteggere gli organismi acquatici, non applicare su suoli artificialmente drenati in caso di applicazione su patata.

Per proteggere gli organismi acquatici, rispettare una fascia di sicurezza non trattata da corpi idrici superficiali di:

- 10 metri vegetati utilizzando ugelli con riduzione della deriva del 90% per applicazioni su mais e mais dolce
- 20 metri vegetati utilizzando ugelli con riduzione della deriva del 75% per applicazioni su patata, colza invernale a 2x0.75 L/ha e cereali invernali;
- 20 metri vegetati utilizzando ugelli con riduzione della deriva del 75% oppure 20 metri di cui 10 metri vegetati utilizzando ugelli con riduzione della deriva del 50% per applicazioni su colza invernale a 2x0.5 L/ha;
- 10 metri vegetati utilizzando ugelli con riduzione della deriva del 90% oppure 20 metri di cui 10 metri vegetati utilizzando ugelli con riduzione della deriva del 75% per applicazioni su colza primaverile a 2x0.75 L/ha e cereali primaverili;
- 10 metri vegetati utilizzando ugelli con riduzione della deriva del 75% oppure 20 metri di cui 10 metri vegetati utilizzando ugelli con riduzione della deriva del 50% per applicazioni su colza primaverile a 2x0.5 L/ha.

Per proteggere gli artropodi non bersaglio mantenere le seguenti fasce di sicurezza non trattate su tutti i bordi della coltura, in combinazione con i sottoindicati ugelli antideriva:

- 5 m impiegando dispositivi meccanici che riducano la deriva del 75% in caso di applicazione su colza (primaverile) a 2x0.5 L/ha.
- 5 m impiegando dispositivi meccanici che riducano la deriva del 90% per tutti gli altri usi.

In alternativa alle suddette misure possono essere utilizzate quelle previste nelle SCHEDE MISURE del “Documento destinato agli agricoltori per la corretta applicazione delle misure di mitigazione del rischio per gli artropodi non bersaglio (Decreto direttoriale 15/11/2024)”.

Pericoloso per le api. Per proteggere le api e altri insetti impollinatori non applicare alle colture al momento della fioritura. Non utilizzare quando le api sono in attività. Non applicare in presenza di piante infestanti in fiore. Eliminare le piante infestanti prima della fioritura. Non applicare prima di BBCH 69 in caso di applicazioni su cereali e colza a 1x1.25 L/ha oppure 2x0.75 L/ha. Applicare fino a 10 giorni prima della fioritura per applicazioni su patate, cereali e colza a 1x0.75 L/ha oppure 2x0.5 L/ha. Chiudere gli ugelli durante le operazioni di svolta.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso. Terapia: sintomatica.

Consultare un Centro Antiveneni.

CARATTERISTICHE

Decis Top è un insetticida a doppio meccanismo d'azione e ad ampio spettro. Il prodotto agisce per contatto ed ingestione su numerose avversità. Per il suo innovativo meccanismo d'azione, l'impiego di Decis Top è un utile strumento per limitare l'insorgenza di popolazioni di fitofagi resistenti.

ISTRUZIONI e MODALITA' DI IMPIEGO

Diluire la dose indicata di Decis Top in poca acqua, versare nel serbatoio e portare a volume, mantenendo in agitazione.

Applicare il prodotto per irrorazione fogliare sulle seguenti colture:

Frumento tenero e duro, Orzo, Segale, Spelta e Triticale: contro afidi (*Macrosiphum avenae*, *Rhopalosiphum padi*), cimici (*Eurygaster* sp.), lepidotteri (*Cnephasia pumicana*), coleotteri (*Calamobius filum*) 0,75 L/ha. Trattare alla comparsa del parassita, nelle primissime fasi dell'infestazione. Utilizzare volumi d'acqua di 200-600 L/ha. Ripetere il trattamento dopo 14 giorni, effettuando al massimo 2 applicazioni.

Mais, Mais dolce:

Contro larve e adulti di piralide (*Ostrinia nubilalis*), nottua gialla (*Helicoverpa armigera*) 1,25 L/ha, utilizzando volumi d'acqua di 400-800 L/ha.

Contro adulti di diabrotica (*Diabrotica virgifera virgifera*) 0,75 L/ha, utilizzando volumi d'acqua di 400-800 L/ha. Effettuare 1 applicazione alla comparsa del parassita.

Contro cicaline (*Zyginidia* sp.) 0,75 L/ha, utilizzando volumi d'acqua di 200-800 L/ha. Effettuare 1 applicazione alla comparsa del parassita dallo stadio BBCH 20.

In caso sia necessario trattare precocemente dallo stadio BBCH 14, effettuare 1 applicazione ad anni alterni.

Colza (invernale e primaverile): contro punteruoli (*Ceutorhynchus napi*, *Ceutorhynchus pallidactylus*), meligete (*Brassicogethes aeneus*) 0,75 L/ha. Trattare alla comparsa del parassita. Utilizzare volumi d'acqua di 200-600 L/ha. Ripetere il trattamento dopo 14 giorni, effettuando al massimo 2 applicazioni. Contro punteruolo (*Ceutorhynchus obstrictus*) e cecidomia (*Dasineura brassicae*) 0,5 L/ha. Trattare alla comparsa del parassita. Utilizzare volumi d'acqua di 200-600 L/ha. Ripetere il trattamento dopo 14 giorni, effettuando al massimo 2 applicazioni.

Patata: contro dorifora (*Leptinotarsa decemlineata*) applicare alla prima comparsa del parassita alla dose di 0,75 L/ha. Effettuare 1 trattamento all'anno a partire dall'inizio della copertura delle file. Utilizzare volumi d'acqua di 200-600 L/ha.

AVVERTENZE AGRONOMICHE

Per evitare l'insorgenza di resistenza si consiglia l'impiego alternato con prodotti caratterizzati da diverso meccanismo d'azione.

Compatibilità: in caso di miscela con altri formulati, effettuare preventivamente un test di compatibilità.

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

Sospendere i trattamenti 7 giorni prima del raccolto per mais dolce, 14 giorni prima del raccolto per patata, 30 giorni prima del raccolto per frumento, orzo, segale, triticale e spelta, 45 giorni prima del raccolto per colza.

Mais: intervallo pre-raccolta non necessario.

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 venderci sfuso. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato. Conservare al riparo dal gelo.



® Marchio registrato Gruppo Bayer

www.cropscience.bayer.it

RAF marzo 2026

DECIS® TOP

Meccanismo d'azione: IRAC 4D; IRAC 3

INSETTICIDA a doppio meccanismo d'azione
Concentrato emulsionabile (EC)

COMPOSIZIONE

100 g di DECIS® TOP contengono:
0,9 g di Deltametrina pura (10 g/L)
6,5 g di Flupyradifurone puro (75 g/L)
coformulanti quanto basta a 100

INDICAZIONI DI PERICOLO

H302+H 332 Nocivo se ingerito o inalato.
H317 Può provocare una reazione allergica della pelle.
H318 Provoca gravi lesioni oculari.
H410 Molto tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.
EUH451 Può provocare la contaminazione molto duratura e diffusa delle risorse idriche.
EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

CONSIGLI DI PRUDENZA

P101 In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto.
P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.
P201 Procurarsi le istruzioni prima dell'uso.
P261 Evitare di respirare la polvere/i fumi/i gas/la nebbia/i vapori/gli aerosol.
P264 Lavare accuratamente la pelle 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.
P305+P351+P338 IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: sciacquare accuratamente per parecchi minuti. Togliere le eventuali lenti a contatto se è agevole farlo. Continuare a sciacquare.
P308 + P311 In caso di esposizione o di possibile esposizione: contattare un CENTRO ANTIVELENI/un medico.
P310 Contattare immediatamente un CENTRO ANTIVELENI/un medico.
P333+P313 In caso di irritazione o eruzione della pelle: consultare un medico.
P362+P364 Togliere gli indumenti contaminati e lavarli prima di indossarli nuovamente.
P391 Raccogliere la fuoriuscita.
P501 Smaltire il prodotto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

Titolare dell'autorizzazione: Bayer CropScience S.r.l. – V.le Certosa 130 – Milano – Tel. 02 3972.1

Registrazione del Ministero della Salute n. 18774 del 26/09/2024

Contenuto netto: 50-100 ml

Partita n.



PERICOLO

Prima dell'uso leggere il foglio illustrativo.

Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.

Il contenitore non può essere riutilizzato.

Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.



© Marchio registrato Gruppo Bayer

www.cropscience.bayer.it

RAF marzo 2026