

Informatore degli agrofarmaci: aggiornamento n. 11-2024

Autorizzazione d'emergenza

Zoxamide

Launcher 2024: il prodotto è stato autorizzato in emergenza per la concia industriale delle sementi di girasole, dall'11 novembre 2024 al 10 marzo 2025.

Leggi l'etichetta

Eugenolo, Geranionolo, Timolo

Ecovelex 2024: il prodotto è stato autorizzato in emergenza per la concia industriale delle sementi di mais (da granella, foraggio o mais dolce) con effetto repellente per uccelli, dal 30 ottobre 2024 al 26 febbraio 2025.

Leggi l'etichetta

Alluminio ammonio solfato

Curb Plus: il prodotto è stato autorizzato per situazione di emergenza fitosanitaria come repellente per uccelli per la concia industriale di mais, soia e girasole, dal 30 ottobre 2024 al 26 febbraio 2025.

Leggi l'etichetta

Oleoresina di pepe nero



Ibisio 2024: Il prodotto è stato autorizzato in emergenza per la concia di mais e mais dolce, con effetto repellente contro gli uccelli, **dal 30 ottobre 2024 al 26 febbraio 2025.**

Leggi l'etichetta

Estensione d'impiego

Flupyradifurone

Sivanto Prime e Riamba: i prodotti hanno ottenuto l'estensione d'impiego su agrumi, ciliegio, susino, fagiolo, fagiolino, fava, carota e piccoli frutti (ribes, mirtillo, uva spina, azzeruolo, rosa canina, sambuco) in serra di tipo "tunnel accessibile-walk in tunnel".

Etichetta Sivanto Prime

Etichetta Riamba

Azoxystrobin e Difenoconazolo

Amistar Gold: il prodotto ha ottenuto l'estensione definitiva di impiego su frumento, farro e triticale per il controllo di septoriosi e ruggini.

Leggi l'etichetta

Saccharomyces cerevisiae LAS02

Swoosh: il prodotto ha ottenuto l'estensione definitiva di impiego su ciliegio contro monilia.

Leggi l'etichetta

Deltametrina

Meteor: il prodotto ha ottenuto l'estensione definitiva di impiego su nocciolo contro cimici e su palme contro il punteruolo rosso della palma.

Leggi l'etichetta

Fludioxonil

Celest 480 FS: il prodotto ha ottenuto l'estensione definitiva di impiego per la concia delle sementi di aglio, porro, bietola da costa e da orto, coriandolo e cicoria.

Leggi l'etichetta

Azoxystrobin

Amistar: il prodotto ha ottenuto l'estensione definitiva di impiego su mais dolce per il controllo di elmintosporiosi.

Leggi l'etichetta

Cyantraniliprole

Exirel Bait: il prodotto ha ottenuto l'estensione definitiva di impiego su kaki per il controllo di *Ceratitis capitata* e *Bactrocera dorsalis*.

Leggi l'etichetta

Beauveria bassiana

Naturalis: Il prodotto è stato modificato. Tra le variazioni si segnala:- variazione numero massimo di trattamenti, da 3-5 a 10 con intervallo minimo di 5 giorni salvo diversa indicazione;- estensione a ortaggi a foglia (compresi prodotti baby leaf), erbe fresche e fiori commestibili (impiego in campo ed in serra) (prima autorizzati lattuga, indivia, radicchio);- estensione a legumi (impiego in campo e in serra), ortaggi a bulbo (impiego in campo), kiwi e soia;- aggiunta di avversità controllate a colture già autorizzate (agrumi, vite da vino e da tavola, melo, pero).

Leggi l'etichetta

Revoca sostanza attiva

Tritosulfuron

Il Regolamento (UE) 2024/2777 prevede il mancato rinnovo dell'approvazione del tritosulfuron. Gli Stati membri revocano le autorizzazioni dei prodotti fitosanitari contenenti la sostanza attiva tritosulfuron entro il **7 maggio 2025**. L'eventuale periodo di tolleranza concesso dagli Stati membri a norma dell'articolo 46 del regolamento (CE) n. 1107/2009 scade entro il 7 novembre 2025.

Leggi il Regolamento

Metribuzin

Il Regolamento (UE) 2024/2806 prevede il mancato rinnovo dell'approvazione del

metribuzin. Gli Stati membri revocano le autorizzazioni dei prodotti fitosanitari contenenti la sostanza attiva metribuzin entro il **24 maggio 2025**. L'eventuale periodo di tolleranza concesso dagli Stati membri a norma dell'articolo 46 del regolamento (CE) n. 1107/2009 scade entro il **24 novembre 2025**.

Leggi il Regolamento

Servizio informativo realizzato in collaborazione con BDF srl –www.bdfsrl.it