



Sostanze attive autorizzate per l'impiego in agricoltura su:

OLIVO (olive da olio)

Aggiornamento al 18 dicembre 2020

| Sostanza attiva | Tipologia | IdS | LMR | Uso | Sostanza attiva | Tipologia | IdS | LMR | Uso |
|---|----------------|-----|--------|-----|--|------------------|-----|--------|-----|
| Acetamiprid | insetticida | 7 | 3 | C | Glifosate | diserbante | 7 | 1 | C |
| Azoxystrobin | fungicida | - | 0,01 | C | Kresoxim-metile | fungicida | - | 0,2 | C |
| Bacillus T. sub. Aizawai bio (1) | insetticida | - | -* | C | Lambda-cialotrina bio (1) | insetticida | 14 | 0,5 | C |
| Bacillus T. sub. Kurstaki bio (1) | insetticida | 3 | -* | C | Mancozeb | fungicida | 15 | 5 | C |
| Beauveria bassiana bio | acar./insett. | - | -* | C | MCPA | diserb./fitoreg. | 15 | 0,05** | C |
| Carfentrazone-etile (1) | diserbante | 7 | 0,01** | C | NAA (4) (5) | fitoregolatore | 5 | 0,06** | C |
| Cipermetrina (1) (2) | insetticida | - | 0,05** | C | NAD | fitoregolatore | 30 | 0,06** | C |
| Clortoluron | diserbante | 21 | 0,02** | C | Olio minerale paraffinico bio | insetticida | 20 | 0,01** | C |
| Coniothyrium minitans bio | fungicida | - | -* | C | Oxifluorfen | diserbante | 7 | 1 | C |
| Deltametrina bio (1) (3) | insetticida | 7 | 0,6 | C | Paecilomyces lilacinus cp 251 bio | nematocida | - | -* | C |
| Difenoconazolo | fungicida | 30 | 2 | C | Penoxsulam | diserbante | 15 | 0,01** | C |
| Diflufenican | diserbante | 7 | 0,6 | C | Piretrine bio | insetticida | 2 | 1 | C |
| Ditiocarbammati | fungicida | 15 | 5 | C | Proteine idrolizzate | sost. attrattiva | - | -* | C |
| Diuron | diserbante | 60 | 0,01** | C | Pyraclostrobin | fungicida | 120 | 0,02* | C |
| Dodina | fungicida | 7 | 20 | C | Pyraflufen etile | diserbante | 7 | 0,02** | C |
| Esfenvalerate | insetticida | - | 0,05** | C | Pyriproxyfen (6) | insetticida | - | 0,05** | C |
| Etefon | fitoregolatore | 11 | 10 | C | Rame (composti del) bio | fungicida | 14 | 30 | C |
| (E,Z)-2,13-ottadecadien-1-il acetato bio | feromone | - | -* | C | Spinetoram | insetticida | 21 | 0,05* | C |
| (E,Z)-3,13-ottadecadienyl acetato bio | feromone | - | -* | C | Spinosad bio (1) | insetticida | 7 | 0,02** | C |
| Fenbuconazolo | fungicida | - | 0,01** | C | Tebuconazolo | fungicida | - | 0,5 | C |
| Flazasulfuron | diserbante | 45 | 0,01** | C | Tribenuron metile | diserbante | 28 | 0,01* | C |
| Florasulam | diserbante | 15 | 0,01** | C | Trichoderma asperellum bio | fungicida | - | -* | C |
| Fluazifop-p-butile | diserbante | 28 | 0,01** | C | Trichoderma gamsii | fungicida | - | -* | C |
| Fluroxipir | diserbante | 120 | 0,01** | C | Trifloxystrobin | fungicida | - | 0,3 | C |
| Fosfato ferrico bio (1) | limacida | - | -* | C | Zolfo bio | acar./fungicida | 3 | -* | C |
| Fosmet | insetticida | 21 | 3 | C | | | | | |

LEGENDA

bio = uso consentito in agricoltura biologica

IdS = Intervallo di sicurezza

LMR = Limite Massimo di Residuo in p.p.m. (Reg. CE 396/2005)

C: coltura

D: derrata

T.a.c.: Terreno in assenza di coltura

* = esente da indicazione

** = limite inferiore di rilevabilità analitica

(1) Applicazione anche in vivaio

(2) Solo su piante non in produzione

(3) In agricoltura biologica l'uso è consentito per il controllo della mosca dell'olivo solo in trappole con specifiche sostanze attrattive (Reg. 889/08, all. II)

(4) Applicazione anche in semenzaio

(5) Applicazione per il diradamento in fase di fioritura e, in preraccolta, come anticascola in fase di caduta dei frutti

(6) Utilizzo anche come spollonante

Dati tratti da: BDF banca dati fitofarmaci di BDF srl Milano www.bdfsrl.it

NOTA: Riguardo la corretta modalità di impiego, variabile per ciascun prodotto fitosanitario e le specifiche utilizzazioni (es. divieto di impiego in serra, impiego solo al terreno, in post fioritura, ecc.) si raccomanda di attenersi scrupolosamente alle indicazioni riportate nell'etichetta del formulato commerciale poichè solo così si ha la certezza di operare correttamente. La presente scheda ha esclusivamente finalità divulgative. Tenuto conto della continua evoluzione della legislazione sui prodotti fitosanitari non si escludono imprecisioni ed omissioni la cui segnalazione sarà gradita.