



Sostanze attive autorizzate per l'impiego in agricoltura:

Sostanza attiva	Impiego	IdS	RML	Sostanza attiva	Impiego	IdS	RML
Abamectina	acar. /insett./nemat.	3	0,02	Clofentezine	acaricida	15	0,3
Acechinol	acaricida	3	0,2	Clomazone	diserbante	-	0,01*
Acetamiprid	insetticida	7/5*	0,2	Clorantraniliprololo	insetticida	3	0,6
Acibenzolar-S-metile	vario	3	0,9	Clorotalonil	fungicida	7	2
Acido gibberellico	fitoregolatore	20		Clorpirifos	insetticida	21	0,5
Aclonifen	diserbante	-	0,05*	Clorpirifos-metile	insetticida	15	0,5
Alfa-cipermetrina	insetticida	3	0,5	Coniothyrium minitans <i>bio</i>	fungicida	-	-**
Ametoctradin	insetticida	3	2	Cyazofamid	fungicida	3	0,6
Amisulbrom	fungicida	3	0,4	Cyprodinil (5)	fungicida	7	1
Ampelomices quisqualis <i>bio</i>	fungicida	-	-**	Deltametrina (1)	insetticida	3	0,3
Azadiractina <i>bio</i> (1)	insett./nemat.	3	1	Difenoconazolo	fungicida	7	2
Azoxystrobin	fungicida	3	3	Dimetoato	insetticida	21	0,02*
Bacillus amyloliquefaciens sbs plantarum <i>bio</i>	fungicida	3	-*	Dimetomorf	fungicida	3	1
Bacillus firmus <i>bio</i>	nematocida	-	-*	Diquat (1)	diserbante	30	0,05*
Bacillus subtilis <i>bio</i>	fungicida	3	-**	Ditianon	fungicida	21	0,6
Bacillus T. sub. Aizawai <i>bio</i> (1)	insetticida	3	-**	Emamectina benzoato	insetticida	3	0,02
Bacillus T. sub. Kurstaki <i>bio</i> (1)	insetticida	3	-**	Esfenvalerate	insetticida	3	0,1
Beauveria bassiana <i>bio</i>	acar./insett.	-	-**	Estratto d'aglio	insett./nemat./vario	-	-**
Benalaxil	fungicida	7	0,5	Etefon	fitoregolatore	7	1
Benalaxil - M	fungicida	14	0,5	Etofenprox	insetticida	3	1
Benthiavalicarb	fungicida	7	0,3	Etoprofos (8)	insett. /nemat.	30	0,02*
Beta-ciflutrin	insetticida	-	0,05	Etoxazole	acaricida	3	0,1
Bicarbonato di Potassio <i>bio</i>	fungic./insett.	1	-**	Exitiazox	acaricida	7	0,5
Bifenazato (1) (2)	acaricida	3	0,5	Famoxadone (5)	fungicida	10	1
BNOA (3)	fitoregolatore	7		Fenamifos (9)	nematocida	60	0,04
Boscalid	fungicida	3	3	Fenexamide (2)	fungicida	3	1
Bupirimate	fungicida	3	2	Fenoxaprop-p-etile	diserbante	30	0,1
Buprofezin (1)	insetticida	7	1	Fenpirazamina (10)	fungicida	3	3
Captano	fungicida	21	3	Fenpiroximate	acaricida	14	0,2
Cicloxidim	diserbante	60	1,5	Fonicamid (5)	insetticida	3	0,3
Ciflufenamid	fungicida	1	0,02*	Fluazifop-p-butile	diserbante	30	0,3
Ciflutrin (4)	insetticida	3	0,05	Fludioxonil	fungicida	7	0,9
Cimoxanil (5)	fungicida	3	0,2	Flufenacet	diserbante	-	0,05*
Cipermetrina (1) (6)	insetticida	3/21	0,5	Folpet	fungicida	7	3
Ciproconazolo	fungicida	10	0,05*	Formetanato	acar./insett.	14	0,3
Ciromazina (7)	insetticida	14	0,6	Fosetil alluminio (11) (12)	fungicida	15	100
Cletodim	diserbante	30	1	Fosfato ferrico <i>bio</i> (1)	limacida	-	
				Fosthiazate (13)	nematocida	-	0,02*

* 7 gg in pieno campo, 5 gg in coltura protetta

Sostanza attiva	Impiego	IdS	LMR	Sostanza attiva	Impiego	IdS	LMR
Glifosate	diserbante	-	0,1*	Pirimicarb	insetticida	3	1
Imazalil (10)	fungicida	-	0,5	Propamocarb (1) (12)	fungicida	3	4
Imidacloprid	insetticida	3	0,5	Propaquizafop	diserbante	30	0,05*
Indoxacarb	insetticida	3	0,5	Propineb	fungicida	7/28°	2
Iprodione (14)	fungic./nemat	3	5	Pymetrozine	insetticida	3	0,5
Iprovalicarb	fungicida	7/20°	0,7	Pyraclostrobin	fungicida	3	0,3
Lambda-cialotrina (6) (15)	insetticida	3	0,1	Pyridaben	acaricida	7	0,3
Lecanicillium muscarium <i>bio</i> (16)	insetticida	3		Pyrimethanil	fungicida	3	1
Lufenuron (10)	insetticida	7	0,5	Pyriproxyfen (10)	insetticida	3	1
Mancozeb (6) (17)	fungicida	3/-	3	Quizalofop-p-etile	diserbante	60	0,4
Mandipropamid	fungicida	3	3	Rame (composti del) <i>bio</i>	fungicida	3/20	5
Maneb (6) (18)	fungicida	-	3	Rimsulfuron	diserbante	30	0,05*
MCPA	diserb./fitore	20	0,05*	S-metolachlor	diserbante	-	0,05*
Mepanipyrim (19)	fungicida	3	0,8	Sali di potassio di ac. grassi <i>bio</i>	acar./insett.	3	-**
Metaflumizone (5)	insetticida	3	0,6	Spinosad (5) <i>bio</i>	insetticida	3	1
Metalaxil	fungicida	14	0,2	Spiromesifen	acar./insett.	3	1
Metalaxil- M	fungicida	3	0,2	Spirotetrammato	insetticida	3	2
Metaldeide (12) (20)	limacida	20	0,05*	Streptomyces K61 <i>bio</i>	fungicida	-	-**
Metiocarb	insett./limac.	21	0,2	Tau-Fluvalinate (1)	acar./insett.	3	0,1
Metiram (2) (17)	fungicida	3/7	3	Tebuconazolo	fungicida	3	0,9
Metomil (6)	insetticida	7	0,02	Tefubenpirad	acaricida	14	0,5
Metossifenoziide	insetticida	3	2	Teflutrin (6) (21)	insetticida	-	0,05
Metrafenone	fungicida	3	0,4	Tetraconazolo (5)	fungicida	4	0,1
Metribuzin	diserbante	30	0,1*	Thiacloprid	insetticida	3	0,5
Miclobutanil	fungicida	3/7	0,3	Thiametoxan	insetticida	3	0,2
NAA (12)	fitoregolatore	7	0,05*	Tiofanato-metile	fungicida	3	1
NAD	fitoregolatore	7	0,05*	Tiram (1)	fungicida	10	0,1*
Napropamide	diserbante	-	0,1	Tolclofos-metile	fungicida	30	1
Olio minerale paraffinico <i>bio</i>	insetticida	20	-**	Triadimenol	fungicida	14	1
Oxadiazon	diserbante	-	0,05*	Trichoderma asperellum (1) <i>bio</i>	fungicida	-	-**
Oxamil	insett./nemat	28	0,01	Trichoderma gamsii (1) <i>bio</i>	fungicida	-	-**
Paecilomyces fumosoreus	nematocida	-	-**	Trichoderma harzianum (1) <i>bio</i>	fungicida	-	-**
ceppo fe 9901 <i>bio</i>	nematocida	-	-**	Trifloxystrobin	fungicida	3	0,5
Paecilomyces lilacinus <i>bio</i>	nematocida	-	-**	Valifenalate	fungicida	5	0,1
Penconazolo (5)	fungicida	14	0,1	Virus poliedr. nucl. di Helicoverpa a. <i>bio</i>	insetticida	3	-**
Pendimetalin	diserbante	75	0,05*	Virus poliedr. nucl. di Spodoptera l. <i>bio</i>	insetticida	3	-**
Penthiopyrad	fungicida	3	2	Zeta-cipermetrina	insetticida	14	0,5
Piperonil butossido	vario	2		Zolfo <i>bio</i>	acar./fungic.	5	-**
Piretrine <i>bio</i>	insetticida	2	1	Zoxamide	fungicida	3	0,5

Aggiornamento al 16 marzo 2015

LEGENDA

bio = uso consentito in agricoltura biologica

IdS = Intervallo di sicurezza

LMR = Limite Massimo di Residuo

* = limite inferiore di rilevabilità analitica

**= esente da indicazione

(1) Applicazione anche in vivaio

(2) Trattamenti in campo ed in serra

(3) con decreto dirigenziale 28 novembre 2014 è stato autorizzato l'impiego del prodotto fitosanitario Allegante 36C Tipo B, dal 1 dicembre 2014 al 31 marzo 2015 nelle seguenti regioni: Lazio, Puglia, Sardegna, Sicilia, Liguria, Campania e Calabria;

(4) Autorizzazioni revocate a decorrere dal 27 agosto 2014 per mancato rinnovo della sostanza attiva; il termine per la commercializzazione delle giacenze è fissato al 27 aprile 2015, il loro utilizzo da parte degli utilizzatori finali è consentito fino al 27 agosto 2015 .

(5) Applicazione anche in serra

(6) Divieto di impiego in serra

(7) Uso consentito solo in serra

(8) anche in applicazione post-trapianto

(9) Solo applicazione per irrigazione a goccia in serre con struttura permanente

(10) Solo impiego in serra

(11) Applicazione al terreno con impianti a goccia o con distribuzione localizzata

(12) Applicazione in semenzaio

(13) Applicazione solo con mezzi meccanici

(14) Utilizzabile anche per il controllo dei nematodi (attività nematostatica)

(15) Colture porta-seme destinate esclusivamente alla produzione di materiale riproduttivo (da seme):solo formulazione granulare localizzata nel solco di semina o di trapianto

(16) impiego in ambiente protetto (serra o tunnel)

(17) in caso di IdS non indicato, il trattamento è consentito fino alla prima fioritura

(18) trattamenti ammessi fino alla prima fioritura

(19) solo impiego in serra e colture protette

(20) Solo applicazione al terreno sotto forma di esca

(21) Anche applicazione alla sarchiatura o rincalzatura

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.
