



Sostanze attive autorizzate per l'impiego in agricoltura:

**PATATA**

Sostanza attiva	Impiego	IdS	LMR	Sostanza attiva	Impiego	IdS	LMR
Acetamiprid	insetticida	7	0,01*	Flufenacet	diserbante	-	0,1
Acido gibberellico	fitoregolatore	20	5	Fluopicolide	fungicida	7	0,02
Aclonifen	diserbante	-	0,1	Fosetil alluminio	fungicida	20	30
Alfa-cipermetrina	insetticida	7	0,05*	Fosfato ferrico <i>bio</i> (1)	limacida	-	
Amisulbrom	fungicida	7	0,01	Fosmet	insetticida	30	0,05*
Azadiractina <i>bio</i>	insett./nemat.	3	1	Fosthiazate (3)	nematocida	-	0,02*
Bacillus T. Aizawai <i>bio</i> (1)	insetticida	3	-**	Glifosate (1)	diserbante	-	0,5
Bacillus T. Kurstaki <i>bio</i> (1)	insetticida	3	-**	Idrazide maleica	fitoregolatore	30	50
Bacillus T. Tenebrionis <i>bio</i>	insetticida	3	-**	Imidacloprid	insetticida	3	0,5
Beauveria bassiana <i>bio</i>	insetticida	-	-**	Iprovalicarb	fungicida	7	0,05*
Benalaxil	fungicida	7	0,05*	Lambda-cialotrina (2)	insetticida	14	0,02*
Benalaxil - m	fungicida	14	0,05*	Linuron	diserbante	60	0,05*
Benthiavalicarb isopropil	fungicida	7	0,05	Mancozeb (2)	fungicida	7	0,3
Carfentrazone-etile	diserbante	3	0,01*	Mandipropamid	fungicida	3	0,01*
Cicloxdim	diserbante	100	2	Metaflumizone (2)	insetticida	14	0,05
Ciflutrin	insetticida	14	0,04	Metalaxil	fungicida	20	0,05*
Cimoxanil	fungicida	7	0,05*	Metalaxil- M	fungicida	20	0,05*
Cipermetrina (1) (2)	insetticida	3	0,05*	Metaldeide (4)	limacida	20	0,05*
Clomazone	diserbante	60	0,01*	Metamidofos	acar./insett.	21	0,01*
Clorantroliprilo	insetticida	14	0,02	Metazaclor	diserbante	-	0,3
Clorotalonil	fungicida	14	0,01*	Metiocarb (5)	insett. / limac	21	1
Clorpirifos	insetticida	90/60°	0,05*	Metribuzin	diserbante	60	0,1*
Clorpirifos-metile	insetticida	15	0,05*	Napropamide	diserbante	-	0,1
Clothianidin	insetticida	7	0,05	Novaluron	insetticida	21	0,2
Conithyrium minitans <i>bio</i>	fungicida	-	-**	Olio minerale <i>bio</i>	insetticida	20	-**
Cyazofamid	fungicida	7	0,01*	Oxamil (6)	insett./nemat	-	0,01*
Deltametrina (1)	insetticida	7	0,2	Paecilomyces lilacinus <i>bio</i>	nematocida	-	
Diclofop-metile	diserbante	60	0,1	Pencicuron	fungicida	-	0,1
Difenoconazolo	fungicida	14	0,1	Pendimetalin	diserbante	-	0,05*
Dimetomorf	fungicida	3	0,5	Piperonil butossido	vario	2	
Diquat (1)	diserbante	10	0,05*	Piretrine <i>bio</i>	insetticida	2	1
Ditianon	fungicida	21	0,1	Pirimicarb	insetticida	14	0,2
Dodina	fungicida	10	0,2*	Propamocarb (1) (7)	fungicida	7	0,5
Esfenvalerate	insetticida	7	0,02*	Propaquizafop	diserbante	30	0,1
Etofenprox	insetticida	7	0,5	Propineb	fungicida	14	0,2
Etoprofos	insett. / nema	90	0,05	Pymetrozine	insetticida	7	0,02*
Famoxadone	fungicida	14	0,02*	Pyraclostrobin	fungicida	3	0,02*
Fenamidone	fungicida	7	0,02*	Rame (composti del) <i>bio</i>	fungicida	3 / 20	5
Fenoxaprop-p-etile	diserbante	60	0,1	Rimsulfuron	diserbante	30	0,05*
Fluazifop-p-butile	diserbante	50	0,2	Rotenone <i>bio</i> (8)	insetticida	14	0,01*
Fluazinam	fungicida	7	0,05*	Spinosad <i>bio</i>	insetticida	7	0,02*

° applicazione alla coltura per formulati liquidi

°° applicazione al terreno alla semina per i prodotti granulari

Sostanza attiva	Impiego	IdS	LMR	Sostanza attiva	Impiego	IdS	LMR
Tau-fluvalinate (1)	acar./insett.	7	0,01	Trichoderma harzianum rifai <i>bio</i>	fungicida	-	-**
Teflutrin (2) (9)	insetticida	-	0,01*	Zeta-cipermetrina	insetticida	14	0,05*
Thiametoxam (12)	insetticida	7	0,1	Zolfo <i>bio</i>	fungicida	5	-**
Tolclofos-metile	fungicida	-	0,2	Zoxamide	fungicida	7	0,02*
Trichoderma asperellum c TV1 <i>bio</i>	fungicida	-	-**				

Aggiornamento al 27 febbraio 2012

## 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) Sostanza attiva il cui impiego è vietato in serra.
- (3) Solo applicazione con mezzi meccanici
- (4) solo applicazione al terreno sotto forma di esca
- (5) Applicazione alla coltura e al terreno sottoforma di esca insetticida-limacida.
- (6) Trattamento fino alla semina
- (7) Applicazione anche in semenzaio
- (8) Sostanza attiva revocata con uso essenziale su patata : la vendita e l'utilizzo delle scorte è consentito fino al 30 aprile 2012
- (9) Anche applicazione alla sarchiatura o rincalzatura
- (10) Solo trattamento in campo

**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.