



Sostanze attive autorizzate per l'impiego in agricoltura:

**SALVIA**



Sostanza attiva	Impiego	IdS	LMR	Sostanza attiva	Impiego	IdS	LMR
Azoxystrobin	fungicida	7	70	Mandipropamid	fungicida	7	10
Bacillus T. sub. Aizawai <i>bio</i> (1)	insetticida	3	-*	Metalaxil- M (3)	fungicida	10	2
Bacillus T. sub. Kurstaki <i>bio</i> (1)	insetticida	3	-*	Metaldeide (4) (5)	limacida	20	2
Bicarbonato di potassio <i>bio</i>	fungicida	1		Metiocarb	insett. / limac	21	1
Boscalid	fungicida	14	10	Metossifenozone	insetticida	3	4
Cipermetrina	insetticida	3	2	Paecilomyces lilacinus <i>bio</i>	nematocida	-	-**
Clorantprilprolo	insetticida	3	20	Piperonil butossido	vario	2	
Coniothyrium minitans <i>bio</i> (2)	fungicida	-	-*	Piretrine <i>bio</i>	insetticida	2	1
Deltametrina (1)	insetticida	3	0,5	Piridate	diserbante	42	0,05*
Diquat (1)	diserbante	30	0,05*	Pyraclostrobin	fungicida	14	2
Etofenprox	insetticida	7	3	Rame (composti del) <i>bio</i>	fungicida	3	20
Fenexamide	fungicida	3	30	Sali di potassio degli ac. grassi <i>bio</i>	acar./insett.	-	-*
Fluopicolide	fungicida	7°/14°	9	Spinosad	insetticida	3	10
Fosfato ferrico <i>bio</i> (1)	limacida	-	-**	Trichoderma asperellum <i>bio</i>	fungicida	-	-*
Imidacloprid	insetticida	3	2	Trichoderma gamsii <i>bio</i>	fungicida	-	-*
Iprodione	fungic./nemat	14	10	Trichoderma harzianum Rifai <i>bio</i>	fungicida	-	-*
Lambda cialotrina (3)	insetticida	14	1	Zolfo	fungicida	5	-*
Mancozeb	fungicida	28	5				

° in campo °° in serra

Aggiornamento al 09 ottobre 2013

## LEGENDA

*bio* = uso consentito in agricoltura biologica

IdS = Intervallo di sicurezza in gg

LMR = Limite Massimo di Residuo in ppm

\* = limite inferiore di rilevabilità analitica

\*\*= esente da indicazione

(1) Applicazione anche in vivaio

(2) Terreno destinato alle colture orto-floro-frutticole suscettibili all'attacco di Sclerotinia spp

(3) Divieto di impiego in serra

(4) Applicazione anche in semenzaio

(5) Solo applicazione al terreno sotto forma di esca

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.