

Controllo integrato delle infestanti di: MELANZANA

pag n. 1 di 7

EPOCA	INFESTANTI	SOSTANZA ATTIVA	NOTE
Pre trapianto	Graminacee e Dicotiledoni	Glifosate	Con formulati al 30,4% (360 g/l) dose massima di 3 l./ha
Pre trapianto	Graminacee e Dicotiledoni	Oxadiazon Pendimetalin (1) Napropamide	(1) Non ammesso in coltura protetta
Post trapianto	Graminacee	Quizalofop-p-etile Fenoxaprop-p-etile Ciclossidim	

Controllo integrato delle infestanti di: PATATA

pag n. 2 di 7

EPOCA	INFESTANTI	SOSTANZA ATTIVA	NOTE
Pre semina	Graminacee e Dicotiledoni	Glifosate Napropamide	Con formulati al 30,4% (360 g/l) dose massima di 3 l/ha
Pre emergenza	Graminacee e Dicotiledoni	(Metribuzin + Flufenacet) (2) Metribuzin (Metribuzin + Clomazone)	Non impiegare per le patate primaticcie se dopo si coltiva lo spinacio (2) Prodotto impiegabile sulla stessa particella solo 1 volta ogni 3 anni
		Pendimetalin (1) Metazaclor Aclonifen Clomazone Metobromuron	(1) Non ammesso in coltura protetta
Post emergenza	Graminacee e Dicotiledoni	Rimsulfuron	Intervenire precocemente alla prima emergenza delle infestanti, anche a basse dosi e con eventuali applicazioni ripetute
		Metribuzin	
	Graminacee	Propaquizafop Ciclossidim Quizalofop etile isomero D Quizalofop -p- etile	Usando Rimsulfuron impiego non strettamente necessario

Controllo integrato delle infestanti di: PATATA

pag n. 3 di 7

EPOCA	INFESTANTI	SOSTANZA ATTIVA	NOTE
Pre Raccolta		Acido pelargonico	
	Disseccamento Parte aerea	Pyraflufen-ethyle (1) Carfentrazone	Intervenire entro 10 gg dalla raccolta e nel rispetto dei tempi di carenza (1) Al massimo 1,6 litri/ha/anno
		Diquat (2)	(2) La data di esecuzione degli interventi viene fissata sulla base della data di raccolta delle cvs Arizona e Vivaldi. In anni normali la raccolta di questa cv è il 20 di luglio. La data per l'esecuzione degli interventi viene annualmente fissata dal Servizio Fitosanitario e comunicato attraverso i bollettini provinciali di difesa integrata

Controllo integrato delle infestanti di: PATATA DOLCE

pag n. 4 di 7

EPOCA D'IMPIEGO	SOSTANZA ATTIVA	INFESTANTI	NOTE
Pre-trapianto	Glifosate	Dicotiledoni e Graminacee	Con formulati al 30,4% (360 g/l) dose massima di 3 l/ha

Controllo integrato delle infestanti di: PEPERONE

pag n. 5 di 7

EPOCA	INFESTANTI	SOSTANZA ATTIVA	NOTE
Pre trapianto	Graminacee e Dicotiledoni	Glifosate	Con formulati al 30,4% (360 g/l) dose massima di 3 l/ha
Pre trapianto	Graminacee e Dicotiledoni	Oxadiazon Pendimetalin (1)	(1) Non ammesso in coltura protetta
Post trapianto	Graminacee e Dicotiledoni	Clomazone	
	Graminacee	Ciclossidim	

Controllo integrato delle infestanti di: POMODORO CULTURA PROTETTA

pag n. 6 di 7

EPOCA	INFESTANTI	SOSTANZA ATTIVA	NOTE
Pre trapianto	Graminacee e Dicotiledoni	Glifosate	Con formulati al 30,4% (360 g/l) dose massima di 3 l./ha

Controllo integrato delle infestanti di: POMODORO PIENO CAMPO

pag n. 7 di 7

EPOCA	INFESTANTI	GRUPPO	SOSTANZA ATTIVA	Note
Pre semina e Pre trapianto	Graminacee e Dicotiledoni		Glifosate (1) Napropamide	(1) Con formulati al 30,4% (360 g/l) dose massima di 3 l/ha
Pre emergenza (1) Localizzato	Graminacee e Dicotiledoni		Metribuzin Aclonifen	Da soli o in miscela. Da escludere su terreni sabbiosi.
Pre trapianto	Graminacee annuali estive e Dicotiledoni		(Metribuzin + Flufenacet) Aclonifen Metribuzin Oxadiazon Pendimetalin S-metolaclor	
Post trapianto Post emergenza (2) Localizzato	Dicotiledoni		Metribuzin	
	Graminacee annuali estive e Dicotiledoni	ALS (3)	Rimsulfuron	Da solo o in miscela con Metribuzin. Intervenire precocemente alla prima emergenza delle infestanti a basse dosi con eventuali applicazioni ripetute
	Graminacee	ACCasi (3)	Ciclossidim Quizalofop-etile isomero D Quizalofop-p-etile Propaquizafop Cletodim	

(1) Il diserbo di pre emergenza deve essere localizzato sulla fila.

L'area trattata non deve quindi superare il 50% dell'intera superficie .

Es. In un ettaro di pomodoro, in pre-emergenza, non si possono utilizzare più di

l 1 di Aclonifen, l 0,25 di Metribuzin ecc.

(2) Si consigliano interventi localizzati sulla fila

**(3) Vincolante - nei terreni torbosi in rotazione con mais: quando si fanno più di 2 trattamenti in post emergenza per il controllo delle graminacee
almeno 1 trattamento deve essere eseguito con prodotti ACCasi**