



DISERBO POMODORO DA PIENO CAMPO E DA INDUSTRIA

<i>Epoca d'impiego</i>	<i>Infestanti controllate</i>	<i>Sostanza attiva</i>	<i>% di S.a.</i>	<i>l o kg /ha</i>	<i>Limitazioni d'uso e note</i>
Pre semina e Pre Trapianto	Graminacee e Dicotiledoni	Glifosate (1) (2) Napropamide	30,4 41,85 (3)	1,5 - 3 2,2 - 3,5	(1) Le dosi maggiori sono utilizzabili solo in strategie finalizzate all'eliminazione di infestanti perenni (2) Utilizzare in presenza di infestanti emerse (3) Modulare le dosi di utilizzo in base al tipo di terreno.
Pre emergenza	Graminacee e Dicotiledoni	Metribuzin (1) Aclonifen (2)	35 49,6	0,15 - 0,25 1,5 - 2	(1) Non intervenire in terreni sabbiosi. (2) Sono ammessi solo interventi localizzati lungo la fila.
Pre Trapianto	Graminacee e Dicotiledoni	Aclonifen Flufenacet Metribuzin Oxadiazon Pendimetanil S-Metolacior (1) Flufenacet + Metribuzin	49,6 60 35 34,1 38,72 86,5 42,0 + 14	1,5 - 2 0,6 - 0,85 0,3 - 0,5 1 - 1,5 1,75 1 - 1,5 1 - 1,2	(1) Intervenire almeno 10 giorni prima del trapianto
Post emergenza e Post trapianto	Graminacee e Dicotiledoni	Rimsulfuron	25	0,03 - 0,05	Intervenire precocemente alla prima emergenza delle infestanti, anche a basse dosi e con eventuali applicazioni ripetute Si consigliano interventi localizzati sulla fila
		Metribuzin	35	0,2 - 0,5	Si consigliano interventi localizzati sulla fila
		Clomazone	30,74	0,2 - 0,25	
	Graminacee	Ciclossidim Quizalofop-etile Isomero D Quizalofop-p-etile Propaquizafop Cletodim	10,8 4,93 5 9,7 25	1,5 - 2,5 1 - 1,5 1 - 1,5 1 0,6	Si consigliano interventi localizzati sulla fila