



DISERBO LATTUGA E LATTUGHINO

<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) Benfluralin (2)	30,4 19,2	1,5 - 3 6,5	(1) Solo trattamenti al terreno in assenza di coltura, per preparazione di letti di semina o di trapianto. Utilizzare in presenza di infestanti emerse (2) Interrare il prodotto dopo la distribuzione
Pre emergenza e Pre trapianto	Graminacee e Dicotiledoni	Clorprofam	40,8	2	Il terreno al momento dell'applicazione deve essere umido e ben preparato
Pre Trapianto	Graminacee e Dicotiledoni	Oxadiazon (2) Pendimetalin (1)	34,1 38,72	1 1 - 1,5	(1) Non utilizzare in terreni sciolti (2) Non ammesso in coltura protetta
Pre e post semina e Pre e post trapianto	Graminacee e Dicotiledoni	Propizamide (1)	36	1,75 - 3,75	(1) Per interventi in post-emergenza delle infestanti, utilizzare solo in autunno inverno con terreno umido.
Post emergenza e Post trapianto	Graminacee e Dicotiledoni	Clorprofam	40,8	2	Intervenire dopo che le piantine hanno superato la crisi di trapianto Il terreno al momento dell'applicazione deve essere umido oppure è indispensabile praticare un'abbondante irrigazione entro 2-3 giorni
	Graminacee	Ciclossidim Propaquizafop Quizalofop - p - etile	10,9 9,7 5	1,5 - 2,5 1 - 1,2 1 - 1,5	Le dosi variano in funzione delle infestanti da controllare

E' vietato il diserbo chimico in coltura protetta