



**DISERBO LATTUGA A CESPO E LATTUGHINO IN COLTURA PROTETTA IV GAMMA**

<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>
<b>Pre-semina e Pre trapianto</b>	Graminacee e Dicotiledoni	Glifosate (1)	30,4	1,5 - 3	<b>(1) Solo trattamenti al terreno in assenza di coltura, per preparazione di letti di semina o di trapianto.</b> Utilizzare in presenza di infestanti emerse
<b>Pre-semina e Pre trapianto</b>	Graminacee e Dicotiledoni	Benfluralin	19,2	6,5	<b>Interrare il prodotto dopo la distribuzione</b>
<b>Pre emergenza e Pre trapianto</b>	Graminacee e Dicotiledoni	Clorprofam	40,8	2	<b>Il terreno al momento dell'applicazione deve essere umido e ben preparato</b>
<b>Pre trapianto</b>	Graminacee e Dicotiledoni	Pendimetalin	31,7	1,5	<b>Solo su insalata a cespo</b>
<b>Pre e post semina e Pre e Post trapianto</b>	Graminacee e Dicotiledoni	Propizamide	36	1,75 - 3,75	<b>Per interventi in post-emergenza delle infestanti, utilizzare solo in autunno inverno con terreno umido.</b>
<b>Post emergenza e Post trapianto</b>	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