

DISERBO LATTUGA

<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) Glufosinate - ammonio	30,4 11,33	1,5 - 3 4 - 7	(1) Solo trattamenti al terreno in assenza di coltura, per preparazione di letti di semina o di trapianto. Utilizzare in presenza di infestanti emerse
Pre emergenza	Graminacee e Dicotiledoni	Clorprofam	40,8	4 - 6	Il terreno al momento dell'applicazione deve essere umido e ben preparato
Pre Trapianto	Graminacee e Dicotiledoni	Oxadiazon (1) Pendimetalin (2)	34,1 38,72	1 1 - 1,5	(1) Dopo la distribuzione il prodotto deve essere interrato (2) Non utilizzare in terreni sciolti
Pre e post semina e Pre trapianto	Graminacee e Dicotiledoni	Propizamide (1)	36	2,5 - 3,5	Per interventi in post-emergenza delle infestanti, utilizzare solo in autunno inverno con terreno umido.
Post emergenza e Post trapianto	Graminacee e Dicotiledoni	Clorprofam Clorthal-dimetile (1)	40,8 75	4 - 6 15	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 (1) Ammesso solo in post trapianto
	Graminacee	Ciclossidim Propaquizafop Quizalofop - p - etile	21 9,4 5	0,75 – 1,25 1 - 1,2 1 - 1,5	Le dosi variano in funzione delle infestanti da controllare

E' vietato il diserbo chimico in coltura protetta