



DISERBO LATTUGA A CESPO E LATTUGHINO IN CULTURA PROTETTA ex IV GAMMA

Epoca d'impiego	Infestanti controllate	Sostanza attiva	% di S.a.	l o kg /ha	Limitazioni d'uso e note
Pre-semina e Pre trapianto	Graminacee e Dicotiledoni	Glifosate (1) (2)	360 gr/litro		Utilizzare in presenza di infestanti emerse (1) Solo trattamenti al terreno in assenza di coltura, per preparazione di letti di semina o di trapianto. (2) Per singolo anno (1 gen. 31 dicembre) si dispone di un quantitativo massimo di Glifosate (riferimento ai formulati 360 g/L) pari a 2 L per ogni ettaro di coltura.
Pre-semina e Pre trapianto	Graminacee e Dicotiledoni	Benfluralin (1)	19,2	6,5	Interrare il prodotto dopo la distribuzione (1) Non utilizzare sulle baby leaf.
Pre emergenza e Pre trapianto	Graminacee e Dicotiledoni	Clorprofam (1)	40,8	2	Il terreno al momento dell'applicazione deve essere umido e ben preparato (1) 2 litri/ha indipendentemente dall'epoca d'impiego
Pre trapianto	Graminacee e Dicotiledoni	Pendimetalin	31,7	1,5	Solo su insalata a cespo
Pre e post semina e Pre e Post trapianto	Graminacee e Dicotiledoni	Propizamide	36	1,75 - 3,75	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 (1) 2 litri/ha indipendentemente dall'epoca d'impiego
	Graminacee	Ciclossidim Propaquizafop	10,9 9,7	1,5 - 2,5 1 - 1,2	Le dosi variano in funzione delle infestanti da controllare