



DISERBO CARCIOFO

<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	Mono e Dicotiledoni	Acido Pelargonico	18,86	170	Utilizzare 830 litri di acqua ad ettaro per un totale di 1000 litri/ha di soluzione.
Pre-trapianto	Graminacee e Dicotiledoni	Glifosate (1) Pendimetalin	360 gr/litro 38,9	2	(1) Utilizzare in presenza di infestanti emerse (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-emergenza Pre-ricaccio	Graminacee e Dicotiledoni	Oxifluorfen (1)	42,9	0,5 - 0,75	(1) Sono ammesse solo applicazioni localizzate lungo la fila della coltura nel periodo compreso tra l'ultima decade di settembre e la prima decade di maggio
Pre-emergenza Pre-ricaccio	Dicotiledoni	Aclonifen (1)	49,6	2	
Post trapianto	Graminacee	Clethodim	25,2	1,5	
Post-emergenza Post-ricaccio	Graminacee e Dicotiledoni	Oxifluorfen (1) (2) (3) Metazaclor (4) Pyridate (5) Propizamide (4)	42,9 500 g/l 45,0 80	0,75 -1 1,5 - 2 1,3 - 2 1,75 - 2	(1) Contro l'oxalis nelle prime fasi fenologiche possono essere utilizzate dosi più elevate (2) Proteggere le foglie con opportuna schermatura; (3) Sono ammesse solo applicazioni localizzate lungo la fila della coltura nel periodo compreso tra l'ultima decade di settembre e la prima decade di maggio (4) Un solo intervento all'anno tra Metazaclor e Propizamide (5) Solo dicotiledoni
Post-emergenza Post-ricaccio	Graminacee	Quizalofop-etile isomero D Quizalofop-p-etile	4,93 5,27	1 - 1,5 1 - 1,5	