



DISERBO INDIVIA RICCIA

<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-semina e Pre trapianto	Graminacee e Dicotiledoni	Glifosate (1) (2) Benfluralin (3) (4)	360 gr/litro 19,2	6,5	(1) Solo 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. Preparare definitivamente il terreno circa un mese prima dell'impianto (falsa semina) ed intervenire a pochi giorni dalla stessa. Utilizzare in presenza di infestanti emerse (3) Interrare il prodotto dopo la distribuzione (4) Non utilizzabile sulle babyleaf
Pre trapianto	Graminacee e Dicotiledoni	Pendimetalin (1)	38,72	1 -1,5	(1) Non utilizzare in terreni sciolti
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	Ciclossidim	10,9	2 - 3	Le dosi variano in funzione delle infestanti da controllare

E' vietato il diserbo chimico in coltura protetta