



DISERBO CAVOLO DI BRUXELLES, CAVOLO CAPPuccio
(Cavolo cappuccio appuntito, Cavoli rossi, Cavoli verza, Cavoli bianchi)

<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	Dicotiledoni e Graminacee	Glifosate (1)	360 gr/litro		Trattamenti al terreno in assenza di colture (1) 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. Utilizzare in presenza di infestanti emerse
Pre trapianto	Dicotiledoni e Graminacee	Napropamide (1) Pendimetalin (2) (3)	41,85 38,72	2,2 - 3 2,50	(1) Ammesso solo su cavolo cappuccio (2) 100 giorni di carenza (3) (3) Non ammesso in coltura protetta
Post - trapianto	Dicotiledoni annuali	Clopiralid	9,5	1,2 - 1,5	
	Dicotiledoni e Graminacee	Metazaclor (1) Pyridate (2) (3)	43,1 45,0	1,5 1,3 - 2	(1)Trattare su infestanti che non abbiano superato la fase di plantula (2) Massimo 2 Kg di prodotto all'anno (3) Solo dicotiledoni
	Graminacee	Ciclossidim (1) Propaquizafop (2) Quizalofop-p-etile Quizalofop-etile Isomero D (2)	10,9 9,7 5 4,93	1,5 - 2,5 1,2 1 - 1,5 1 - 1,5	(1) Non ammesso su cavolo di Bruxelles (2) Ammesso solo su cavolo cappuccio