

DISERBO DEI FRUTTIFERI (POMACEE, DRUPACEE, MANDORLO), DELL'OLIVO E DEGLI AGRUMI

<i>Epoca d'impiego</i>	<i>Infestanti controllate</i>	<i>Sostanza attiva</i>	<i>% di S.a.</i>	<i>l o kg /ha/ anno</i>	<i>Limitazioni d'uso e note</i>
	Monocotiledoni e Dicotiledoni	Glifosate (1)	30,4	7,5	<p>Le dosi impiegate si intendono per ettaro. La superficie effettivamente trattata deve essere sempre inferiore o uguale al 50% della superficie complessiva.</p> <p>(1) Su agrumi al massimo 6 l/ha/anno. (2) Non ammesso su agrumi. (3) Quando utilizzato in miscela impiegare dosi ridotte (0,3 – 0,45 litri/ha) (4) attivo solo sulle infestanti in fase di pre-emergenza; (5) Intervenire solo nel periodo invernale (6) Ammesso solo su: Albicocco, Melo, Pero, Pesco e Nettarine; (7) Non impiegare su terreni sabbiosi; (8) Drupacee: ammesso solo su albicocco, pesco e susino; (9) intervenire solo su impianti in allevamento fino a tre anni;</p>
		Oxifluorfen (2) (3) Pendimetalin (4) (5) (6) (7) (9) Oxadiazon (8) (9)	23,8 38,72 34,86	1 2 4	<p>(1) Efficace su convolvolo (1) Ammesso solo su melo e pero (2) Ammesso solo su melo e pero (3) Ammesso solo su melo, pero, pesco, susino, olivo, agrumi (4) Al massimo 0,3 l/ha per ciascun intervento (5) Efficace come spollonante ammesso su melo, pero e olivo; (6) Per i giovani impianti in allevamento è possibile innalzare la dose fino a 2 litri/anno;</p> <p>(1) Drupacee: solo albicocco e pesco; (2) Non ammesso su agrumi e olivo; (3) Drupacee: non ammesso su albicocco e mandorlo; (4) Non utilizzare su terreni sabbiosi; (5) Massimo 1 intervento all'anno;</p>
	Dicotiledoni	MCPA (1) Fluroxiypir (2) Carfentrazone (3) (4) (5) (6)	25 20,6 6,45	1,5 1,5 1	
	Graminacee				
		Ciclossidim (1) (2) Fluazifop-p-butile (3) (4) (5)	10,9 13,4	2 – 4 1	

Nota: su noce, nocciolo e castagno, il diserbo chimico non è ammesso.