

**DISERBO RISO**

<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>
<b>Diserbo argini Sponde dei bacini</b>	Graminacee e Dicotiledoni	Glifosate Pendimetalin	30,4 31,7	1,5 – 3 3 - 4	<b>Applicazioni ammesse solo sulla sponda adiacente ai bacini per limitare lo sviluppo delle infestanti dagli argini ai bacini stessi</b>
<b>Pre Semina</b>	Graminacee e Dicotiledoni	Glifosate Clomazone	30,4 30,74	1,5 – 3 1	
	Eterantera	Oxadiazon	34,86	0,65 - 1,3	<b>Impiegare quando nell'anno precedente si siano avuti consistenti infestazioni di Eterantera. Prodotto parzialmente attivo anche su Giavone, Scirpus e Cyperus da seme. Dopo 1-2 gg dal trattamento sommergere il terreno.</b>
	Alghe	Prodotti rameici			<b>Avversità controllabile con l'asciutta</b>
	Riso crodo Giavone	Flufenacet Ciclossidim Propaquizafop	60 10,9 9,7	0,6 - 0,7 4 1	<b>(1) Interventi soprachiona con prodotti specificatamente registrati</b>
<b>Pre emergenza</b>	Graminacee e Dicotiledoni	Pendimetalin (1)	38,72	2 -2,5	<b>(1) Solo su risaie seminate in asciutta</b>
<b>Altre fasi</b>	Riso crodo	Glifosate (1)	37,7	0,8 - 1,5	
	Giavone	Azimsulfuron Clomazone (1) Cyalofop-butile Imazamox (2) (3)	50 30,74 20,92 3,70	0,04 - 0,05 0,5 - 0,7 1 - 1,5 0,875	<b>(1) Interventi in post emergenza precoce (2) S.a autorizzata solo per le varietà tolleranti agli erbicidi imidizolinoni (tecnologia Clearfield) (3) al massimo 1,75 l/ha di formulato</b>
	Graminacee	Penoxsulam Profoxidim (1) Bispyripac-sodium	2,14 20,6 35,2	2 0,4 - 0,6 0,060 - 0,075	<b>(1) Al massimo 1 intervento all'anno solo sul 50% della superficie investita a riso.</b>
	Ciperacee, Alismataceae e Butomaceae	Bensulfuron-metile Imazosulfuron Etoxysulfuron Halosulfuron metile (1)	60 10 60 75	0,1 0,7 - 0,8 0,1 0,03 – 0,04	<b>(1) Controlla inizialmente anche Eterantera</b>
	Ciperacee, Giavone, Alismataceae e Butomaceae	MCPA (1) Penoxsulam Orthosulfamuron (2)	20 2,14 50	1,4 2 0,12 - 0,15	<b>(1) Al massimo 1 intervento all'anno (2) Efficace anche su Eterantera</b>
	Ciperacee, Eterantera,	(Bensulfuron-metile + Metsulfuron-metil) Triclopir	(50 + 2) 10,55	0,1 5 - 7	