

SEMINA IN ACQUA

EPOCA	INFESTANTI	PRINCIPIO ATTIVO	% di p.a.	l. o Kg / ha	Note
Diserbo argini Sponde dei bacini	Graminacee e Dicotiledoni	Glifosate Glufosinate ammonio	30,4 11,33	1.5 - 3 4 - 7	Applicazioni ammesse solo sulla sponda adiacente ai bacini per limitare lo sviluppo delle infestanti dagli argini ai bacini stessi
Pre semina	Graminacee	Clomazone	31,4	0,7 - 1	
ALTRE FASI	Alghe	Prodotti rameici			
	Riso crodo	Glifosate (1)	37,7	0,8 - 1,5	(1) Interventi soprachioma con prodotti specificatamente registrati
	Eterentera	Oxadiazon	34.1	0.65 - 1.3	Impiegare quando nell'anno precedente si siano avuti consistenti infestazioni di eterentera. Prodotto parzialmente attivo anche su Giavone, Scirpus e Cyperus da seme. Dopo 1-2 gg dal trattamento sommergere il terreno.
	Giavone	Azimsulfuron Clomazone Cyalofop-butile	50 31,40 20.92	0.04 - 0.05 0,5 - 0,7 1 - 1.5	
	Graminacee	Penoxsulam Bispyripac-sodium	2,19 35	2 0,060 - 0,075	
	Infestanti non Graminacee	Orthosulfamuron	50	0,12 - 0,13	
	Infestanti non Gram. e Giavoni	Halosulfuron	75	0,03 - 0,05	
	Ciperacee Alismataceae e Butomacee Eterentera	Bensulfuron-metile Imazosulfuron Etoxysulfuron	60 10 60	0.1 0,7 - 0,8 0,1	
	Cipeacee, Butomacee	Bensulfuron-metile + MCPA	60 25	0.1 1,5	

Imazamox= ammesso solo sulle varietà che sono riportate in etichetta e presentano resistenza biologica al prodotto