



Gruppo erbicidi	Meccanismo d'azione (codice HRA) (FT 18.37-38)	PRINCIPIO ATTIVO Denominazione commerciale Ditta produttrice	Graminacee				Dicotiledoni annuali														Perenni				Stadi fenologici della coltura				Applicazione			
			Cereali (ricacci)	Avena selvatica (Avena fatua)	Panic estivi (Setaria/Digitaria/ecc.)	Poa annua (Poa annua)	Logli (Lolium spp.)	Coda di volpe dei campi (A. myosuroides)	Amaranto comune (A. retroflexus)	Ambrosia (Ambrosia artemisiifolia)	Farinello comune (Chenopodium album)	Colza (ricacci)	Cagliolo (Galium mollugo)	Geranio (Geranium spp.)	Camomilla (Matricaria chamomilla)	Mercorella comune (Mercurialis annua)	Morella comune (Solanum nigrum)	Centocchio comune (Stellaria media)	Polygono convolvolo (Fallopia convolvulus)	Correggiola (Polygonum aviculare)	Polygono persicaria (Polygonum persicaria)	Girasole (ricacci)	Veronica (Veronica spp.)	Cardo campestre (Cirsium arvense) ¹	Convolvolo (Convolvulus arvensis) ¹	Romice comune (Rumex obtusifolius) ¹	Gramigna comune (Elymus repens)	Pre-emergenza	CD 11-12	CD 13-15	Da CD 16	Dose (l o kg/ha)
R	K3+C1	Garido Gold ² (Sy) S-METOLACLOR + TERBUTILAZINA	2	3	4	4	4	4	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	3-4	Ⓜ	☛ (2pt), S2, Sh	65-85
R	F3	Bandur (Ba) ACLONIFEN	1	1	2	2	2	2	3	1	4	4	4	4	4	4	4	2	3	1	3	4	4	4	1	1	1	1	1-1,5	Ⓜ	☛ <20>, (1pt)	35-75
R	K1	Stomp Aqua (BF, Sy) PENDIMETHALIN (455 g/l)	1	1	3	4	1	2	3	1	4	4	4	2	3	2	3	4	4	4	4	4	4	4	1	1	1	1	2,5	☛		55
CeS	B+O	Arrat (BF) + Dash (BF) TRITOSULFURON + DICAMBA + bagnanti	1	1	1	1	1	1	4	3	4	4	4	4	4	2	4	3	4	3	4	4	4	4	3	3	1	0,2+1	Ⓜ S ₂		25	
C	C3	Buctril (Ba) BROMOXINIL	1	1	1	1	1	1	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	3	1	1	1	1,5 ⁴	Ⓜ	☛	120	

...¹ Se sufficientemente sviluppata al momento del trattamento

...³ Trattamento possibile entro la fine di giugno

...² max 0,75 kg TERBUTILAZINA / 3 anni e 1,5 kg METOLACLOR / 3 anni

...⁴ Fitotossicità possibile



Legenda

Protezione personale

(A) =  = Adottare misure di protezione durante la preparazione e l'applicazione del prodotto

(V) =   = Indossare preferibilmente una visiera o degli occhiali

Protezione dell'ambiente

 Pericoloso per l'ambiente acquatico

<20>, (1 pt) Mantenere una distanza di 20 m dalle acque di superficie, (riduzione del rischio di ruscellamento di 1 pt)




Sh Applicazione del prodotto vietata in zona carsica

S2 Applicazione del prodotto vietata in zona S2

Efficacia erbicidi

4	Molto buona
3	Buona
2	Media
1	Insufficiente
	Nessuna informazione

Stadio di applicazione

	Raccomandato
	Possibile
	Non omologato