



Colture	Principali avversità controllate	Dosi	N° max tratt. annui	Int. di sicurezza
Fagiolo, fagiolino, fava, favino	Cencio molle ( <i>Abutilon theophrasti</i> ), amaranto comune ( <i>Amaranthus retroflexus</i> ), mordigallina ( <i>Anagallis arvensis</i> ), falsa camomilla ( <i>Anthemis spp.</i> ), farinaccio comune ( <i>Chenopodium album</i> ), borsa del pastore ( <i>Capsella bursa-pastoris</i> ), caglio ( <i>Galium aparine</i> ), girasole ( <i>Helianthus annuus</i> ), camomilla ( <i>Matricaria camomilla</i> ),	0,6-1,1 Kg/ha con volumi di 200-600 L/ha di acqua	1	30 giorni
Pisello	poligono convolvolo ( <i>Polygonum convolvulus</i> ), poligono nodoso ( <i>Polygonum lapathifolium</i> ), persicaria comune ( <i>Polygonum persicaria</i> ), erba porcellana ( <i>Portulaca oleracea</i> ), ravenello selvatico ( <i>Raphanus raphanistrum</i> ), rapistro rugoso ( <i>Rapistrum ruosum</i> ), senape selvatica ( <i>Sinapis arvensis</i> ), erba morella ( <i>Solanum nigrum</i> ), centocchio ( <i>Stellaria media</i> ), lappola ( <i>Xanthium strumarium</i> )	0,6-1,1 Kg/ha con volumi di 200-600 L/ha di acqua	1	30 giorni
Soia		0,6-1,1 Kg/ha con volumi di 200-600 L/ha di acqua	1	60 giorni
Frumento		1,1 Kg/ha con volumi di 200-600 L/ha di acqua	1	60 giorni
Mais, sorgo		1,1 Kg/ha con volumi di 200-600 L/ha di acqua	1	Non necessario

### CARATTERISTICHE:

Erbicida in post-emergenza formulato in granuli idrosolubili attivo contro la maggior parte delle infestanti a foglia larga e sulle ciperacee. Rigron® SG viene principalmente assorbito dalle parti verdi della pianta e, in parte, traslocato. Agisce per contatto.

© Titolare della registrazione BASF ITALIA S.p.A.

Registrazione: N° 10357 del 08/03/2000 del Ministero della Sanità



### COMPOSIZIONE:

Bentazone puro (da 95 g di sale sodico puro) 87 g  
Coformulanti q.b. a 100 g

### FORMULAZIONE:

Granuli idrosolubili

### CONFEZIONE:

Tanica da 3 kg

### CONTENUTO PALETTA:

40 x 4 x 3

### CLASSIFICAZIONE:



PERICOLO

GRUPPO HRAC

C3

ERBICIDI