

REVOLUTION®

NOVITÀ!

Erbicida,
spollonante
e dissecante
per vite, arboree,
pomodoro,
orticole e patata

COMPOSIZIONE	Piraflofen-etile 1,11% (10,6 g/L)
FORMULAZIONE	Emulsione concentrata
GRUPPO	HRAC 14 (E)
N. REGISTRAZIONE	16667 del 19-07-2021
CONFEZIONE	1 L (x 10), 10 L (x 2)

CARATTERISTICHE

REVOLUTION è la più innovativa e performante formulazione a base di piraflofen. REVOLUTION è la soluzione più flessibile per il diserbo della vite e delle colture arboree, per il controllo dei polloni e per il disseccamento pre-raccolta della patata. Ideale anche per il diserbo di carciofo, pomodoro e patata. REVOLUTION è impiegabile con il dosaggio più adatto per contrastare le infestazioni delle ruderali più difficili, quali *Conyza/Erigeron spp.*, resistenti a glifosate.

TUTELA DELL'AMBIENTE

Per patata e pomodoro:

- per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 15 m dai corpi idrici superficiali oppure assicurare una riduzione della deriva del 90%

- per proteggere le piante non bersaglio rispettare una fascia non trattata di 10 m da zona non coltivata oppure assicurare una riduzione della deriva del 90%.

Per le colture arboree, carciofo e pomodoro post-trapianto: trattare con attrezzature schermate.

COLTURA	INDICAZIONI DI IMPIEGO	INT. SIC. GIORNI
Erbicida e spollonante: VITE, NOCCIOLO, NOCE, MANDORLO (e altra frutta a guscio), POMACEE (melo, pero, cotogno, nespole, etc.), DRUPACEE (pesco, nettarine, albicocco, ciliegio, susino, etc.), OLIVO, KIWI	1,5 - 2 l/ha	60 gg vite 21 gg frutta a guscio 30 gg pomacee, drupacee
Erbicida: POMODORO (pre e post trapianto schermato) PATATA (pre-emergenza o post-emergenza precoce)	1 l/ha	28 gg pomodoro (post-trapianto)
Erbicida: CARCIOFO (schermato localizzato sulle infestanti)	0,875 l/ha	
Dissecante: PATATA	2 l/ha	14 gg



INFESTANTI SENSIBILI

Acalypha virginica (Acalifa), *Amaranthus* spp. (Amaranto), *Chenopodium* spp. (Farinaccio comune), *Capsella bursapastoris* (Borsa del pastore), *Conyza canadensis* (Saepola canadese), *Convolvulus arvensis* (Convolvolo), *Diplotaxis virgata* (Ruchetta selvatica), *Fumaria officinalis* (Fumaria comune), *Lamium amplexicaule* (Falsa ortica reniforme), *Malva sylvestris* (Malva), *Myagrum perfoliatum* (Miagro liscio), *Papaver rhoeas* (Papavero), *Portulaca oleracea* (Erba porcellana), *Senecio vulgaris* (Senecione comune), *Sisymbrium irio* (Erba cornacchia irida), *Solanum nigrum* (Erba morella), *Sonchus* spp. (Grespino comune), *Stellaria media* (Centocchio comune), *Torilis arvensis* (Lappolina dei campi), *Urtica* spp. (Ortica comune).