



Inquadra il QRcode
e scarica l'etichetta
aggiornata

ERBICIDA

Colture	Principali avversità controllate	Dose massima	N° max tratt. annui	Int. di sicurezza
Pomodoro	Avena selvatica (<i>Avena sp.</i>), forasacco (<i>Bromus sp.</i>), ricacci di cereali, sanguinella (<i>Digitaria sp.</i>), giavone (<i>Echinochloa sp.</i>), <i>Leptochloa sp.</i> , loglio (<i>Lolium sp.</i>), riso (<i>Oryza sp.</i>), falso panico (<i>Panicum sp.</i>), falaride (<i>Phalaris sp.</i>), fienarola (<i>Poa sp.</i>), setaria (<i>Setaria sp.</i>), gramigna (<i>Agropyron sp.</i>), panico acquatico (<i>Paspalum distichum</i>), gramigna comune (<i>Cynodon dactylon</i>), sorghetta (<i>Sorghum halepense</i>)	1,5 L/ha	1	30 giorni
Barbabetola da zucchero e da foraggio		1,5 L/ha	1	60 giorni
Soia		1,25 L/ha	1	60 giorni
Girasole		1,5 L/ha	1	100 giorni
Riso		0,75 L/ha	1	-
Patata		1,5 L/ha	1	56 giorni
Carciofo		1,5 L/ha	1	40 giorni
Cipolla		1 L/ha	1	56 giorni
Vite		1,5 L/ha	1	21 giorni
Erba medica		1 L/ha	1	40 giorni
Carota		1 L/ha	1	40 giorni

CARATTERISTICHE:

Exoset® 240 EC è un erbicida sistemico di post-emergenza, selettivo, non residuale per il controllo delle graminacee annuali e perenni in un'ampia gamma di colture a foglia larga e per il controllo del riso crodo con falsa semina su riso. Dopo l'applicazione il composto viene rapidamente assorbito dalle parti vegetali delle infestanti trattate ed è prontamente traslocato al sistema radicale ed alle parti aeree della pianta in crescita. I sintomi tipici sulle infestanti graminacee sensibili si manifestano con l'arresto della crescita e l'ingiallimento delle foglie, seguito da morte della pianta trattata.

In base al tipo di infestante possiamo così suddividere:

- Avena selvatica, forasacco, ricacci di cereali, sanguinella, giavone, leptochloa sp., loglio, riso, falso panico, falaride, fienarola, setaria: 0,5 - 0,75 L/ha (Da 3 foglie vere fino a fine accestimento. Lo stadio ottimale di applicazione è tra 3 foglie vere ed inizio accestimento).
- Gramigna, panico acquatico: 1,25 - 1,5 L/ha (Quando la maggioranza dei germogli è emersa ed ha un'altezza di circa 15 - 20 cm).
- Gramigna comune, sorghetta: 1,0 - 1,25 L/ha (Quando la maggioranza dei germogli è emersa ed ha un'altezza di circa 15 - 20 cm).



© Titolare della registrazione ARYSTA LIFESCIENCE S.A.S

Registrazione: N° 17346 del 03/12/2018 del Ministero della Salute

COMPOSIZIONE:

Clethodim puro 25,2 g (240 g/L)
Coformulanti a,b a 100 g

FORMULAZIONE:

Emulsione concentrata

CONFEZIONE:

Bottiglia da 1 L
Bottiglia da 5 L

CONTENUTO PALETTA:

60 x 12 x 1
40 x 4 x 5

CLASSIFICAZIONE:



PERICOLO

GRUPPO HRAC	A	ERBICIDI
GRUPPO WSSA	1	