

**Exoset<sup>®</sup> 240 EC**

**ERBICIDA**



**LA TRANQUILLITÀ DI OTTENERE I MIGLIORI RISULTATI**

Exoset 240 EC è un graminicida selettivo di post-emergenza per colture erbacee ed orticole come riso, soia, pomodoro, girasole, medica, bietola, patata, carciofo, carota, cipolla e vite.

Possiede un largo spettro di attività sia su graminacee annuali che perennanti.

### Caratteristiche e vantaggi

- ✓ Sistemico
- ✓ Attività di post-emergenza
- ✓ Selettivo
- ✓ Non residuale
- ✓ Per il controllo delle graminacee annuali e perenni
- ✓ Per un'ampia gamma di colture a foglia larga
- ✓ Ideale per il controllo del riso crodo con falsa semina su riso

### Colture autorizzate:

Riso, Soia, Pomodoro, Medica, Bietola, Girasole, Patata, Carciofo, Carota, Cipolla e Vite.

### Miscibilità

Perfettamente miscibile e compatibile con gli attuali erbicidi in commercio. Ovviamente per i migliori risultati e in presenza di un'elevata pressione di graminacee è sempre consigliabile il prodotto applicato da solo.



**Infestanti controllate e dosaggio:**

Utilizzare un volume d'acqua di 200-400 l/ha, utilizzando le dosi più elevate contro le infestanti perenni. Si raccomanda l'utilizzo del **bagnante Codacide alla dose di 1,25 l/ha**

SPECIE CONTROLLATE	DOSE D'IMPIEGO (l/ha)	EPOCA D'IMPIEGO (stadio di accrescimento)
<i>Avena sp.</i> (Avena selvatica)	0,5 - 0,75	Da 3 foglie vere fino a fine accostamento. Lo stadio ottimale di applicazione è tra 3 foglie vere ed inizio accostamento.
<i>Bromus sp.</i> (Forosacco)		
Ricacci di cereali		
<i>Digitaria sp.</i> (Saniguinella)		
<i>Echinochloa sp.</i> (Giovane)		
<i>Leptochloa sp.</i>		
<i>Lolium sp.</i> (Loglio)		
<i>Oryza sp.</i> (Riso)		
<i>Panicum sp.</i> (Falso panico)		
<i>Phalaris sp.</i> (Falaride)		
<i>Poa sp.</i> (Fienarola)		
<i>Setaria sp.</i> (Setaria)		
<i>Agropyron sp.</i> (Gramigna)	1,25 - 1,5	Quando la maggioranza dei germogli è emersa ed ha un'altezza di circa 15-20 cm.
<i>Paspalum distichum</i> (Panico Acquatico)		
<i>Cynodon dactylon</i> (Gramigna comune)	1,0 - 1,25	
<i>Sorghum halepense</i> (Sorghetta)		

**Periodo di applicazione:**

- Soia, Medica, Girasole, Pomodoro: da 2 a 9 foglie vere
- Carota e Cipolla: da 2 foglie vere a 50% accrescimento radice/bulbo
- Patata: da 2 foglie vere a 30% copertura fila
- Carciofo: da 2 foglie vere fino a inizio levata
- Riso: effettuare una falsa semina prima dell'applicazione e applicare Exoset 240 EC almeno 3 giorni prima della semina del riso
- Vite: nel periodo invernale fino al rigonfiamento delle gemme

**Intervallo di sicurezza e dose massima:**

Coltura	DOSE MASSIMA (l/ha)	N° MASSIMO DI TRATTAMENTI	INTERVALLO DI SICUREZZA
Pomodoro	1,5	1	30
Barbabietola da zucchero e da foraggio	1,5	1	60
Soia	1,25	1	60
Girasole	1,5	1	100
Riso	0,75	1	-
Patata	1,5	1	56
Carciofo	1,5	1	40
Erba medica	1,0	1	40
Carota	1,0	1	40
Cipolla	1,0	1	56
Vite	1,5	1	21

**Exoset® 240 EC****ERBICIDA****COMPOSIZIONE:**

Clethodim puro.....g 25,2 (240 g/l)  
Coformulanti .....q.b. a g 100

**FORMULAZIONE:**

emulsione concentrata

**CONFEZIONE:**

bottiglia da 1 litro, bottiglia da 5 litri

**REGISTRAZIONE:**

N° 17346 del 3 dicembre 2018

**GRUPPO HRAC: A**

**GRUPPO HRAC/WSSA: 1**

**CLASSIFICAZIONE:****PERICOLO**

**H304:** Può essere letale in caso di ingestione e di penetrazione nelle vie respiratorie.

**H317:** Può provocare una reazione allergica cutanea.

**H336:** Può provocare sonnolenza o vertigini.

**H412:** Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

UTILIZZARE I PRODOTTI FITOSANITARI IN MODO SICURO E RESPONSABILE. LEGGERE ATTENTAMENTE LE ETICHETTE PRIMA DELL'APPLICAZIONE  
Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta. Agrofarmaci autorizzati dal Ministero della Salute.  
Per la composizione e numero di registrazione si rinvia al catalogo dei prodotti o al sito internet del produttore.

®, ™ Marchi commerciali di Corteva Agriscience e compagnie affiliate. © 2022 Corteva.

Titolare della Registrazione: Arysta Lifescience S.A.S.