

Liberati dalle malerbe  
per un raccolto  
di qualità!

# Selectrum™

## ERBICIDA

Nuovo erbicida selettivo per le arboree



**Selectrum™** è un erbicida di pre-emergenza efficace contro le principali infestanti graminacee e dicotiledoni, per il diserbo delle arboree; offre garanzia di altissima selettività sulla coltura.

**Selectrum™** contiene due erbicidi con diverso meccanismo di azione.

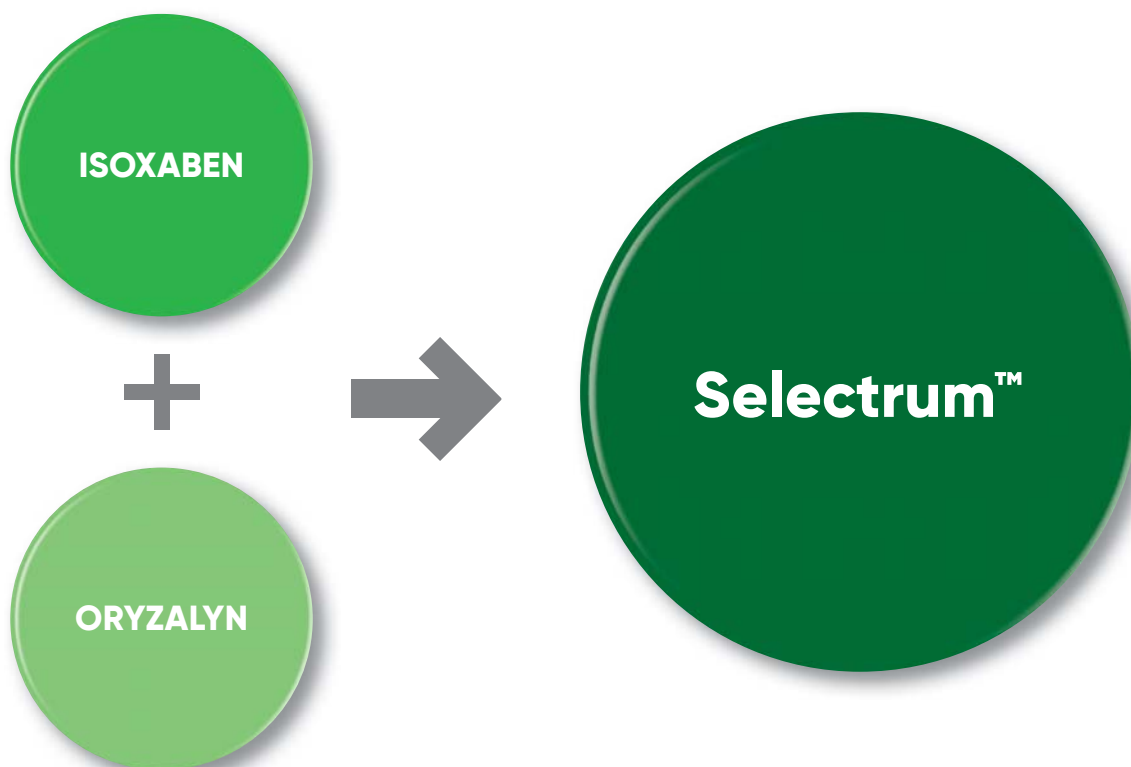
## ISOXABEN (GRUPPO L HRAC)

Appartiene alla famiglia delle benzamidi ed è un inibitore della sintesi della parete cellulare della crescita nelle specie sensibili.

## ORYZALIN (GRUPPO K1 HRAC)

Appartiene alla famiglia delle dinitroaniline e agisce inibendo i processi di divisione e allungamento cellulare e delle zone meristematiche durante la germinazione dei semi.

Attraverso la sua azione residuale, **Selectrum™** controlla le infestanti in pre-emergenza, ritardando la germinazione dei semi per mesi a seconda delle condizioni di impiego (temperatura, umidità del terreno ed epoca di intervento).



### SELETTIVITÀ

**Selectrum™** è un erbicida che mostra una grande selettività sulle colture arboree registrate, si può impiegare su tutte le varietà in vivaio, nei giovani impianti e in quelli adulti.

### MODALITÀ D'IMPIEGO

**Selectrum™** è applicabile al suolo in bande (non più del 30% della superficie) lungo i filari con barre schermate e ugelli antideriva, assicurandosi che il prodotto non raggiunga la vegetazione perchè può danneggiarla. È applicabile su tutte le colture riportate in etichetta senza restrizioni sul tipo di suolo. **Selectrum™** non ha un impatto negativo sulla fermentazione e la qualità organolettica delle uve. Il prodotto può essere fitotossico per gli usi NON indicati in etichetta. Irroriare in condizioni di bel tempo e in assenza di vento impiegando barre schermate e ugelli antideriva per evitare che il prodotto venga trasportato sia sulle parti verdi delle colture da trattare sia sulle colture limitrofe. Come erbicida antigerminello si consiglia che l'applicazione di **Selectrum™** debba essere fatta su terreno umido libero dalle infestanti.

## COME USARLO

Selectrum™ deve essere applicato su terreno umido pulito (senza infestanti) o con infestanti appena emerse e poco sviluppate.

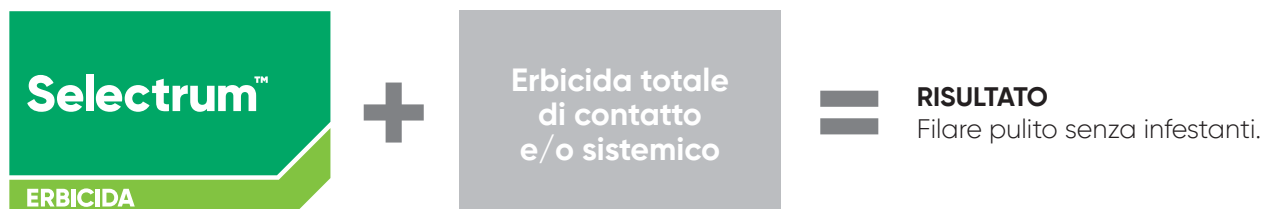
### I° ANNO DI IMPIANTO



### II° - IV° ANNO (Giovane impianto)



### DOPO IL IV° ANNO (Impianto in produzione)



## COLTURE AUTORIZZATE

Selectrum™ è autorizzato su numerose colture arboree: vite, actinidia, pomacee, drupacee, piccoli frutti e frutta a guscio e alcune orticole come l'asparago.



Vite



Pomacee



Drupacee



Actinidia



Frutta a guscio



Piccoli frutti

## FASI D'IMPIANTO E PRODUZIONE

Selectrum™ è autorizzato come erbicida per tutte le fasi di coltivazione dell'arboreto.



Vivai



Giovani impianti



Impianti in produzione

## PERSISTENZA D'AZIONE

L'attività antigerminello di Selectrum™ mantiene il terreno pulito dalle infestanti per un periodo di 3-6 mesi, a seconda delle condizioni di impiego. La persistenza è legata al tipo di suolo, alla piovosità e alla temperatura.

DA 3 mesi

DA 6 mesi

## SPETTRO D'AZIONE

**Selectrum™** offre un larghissimo spettro d'azione, infatti controlla infestanti sia graminacee che a foglia larga. Agisce sia su infestanti annuali che perennanti.

INFESTANTI CONTROLLATE					
FOGLIE LARGHE			GRAMINACEE		
Nome latino	Nome comune	Efficacia	Nome latino	Nome comune	Efficacia
<i>Amaranthus spp</i>	Amaranto	Sensibile	<i>Agropyron repens</i>	Gramaccia	Parziale attività
<i>Ambrosia artemifolia</i>	Ambrosia	Sensibile	<i>Avena spp</i>	Avena	Sensibile
Apiacee	Umbrellifere	Sensibile	<i>Cynodon dactylon</i>	Gramigna	Mediamente sensibili
<i>Artemisia vulgaris</i>	Artemisia	Mediamente sensibili	<i>Digitaria sanguinalis</i>	Sanguinella	Sensibile
<i>Atriplex patula</i>	Atriplice	Mediamente sensibili	<i>Echinochloa spp</i>	Giavone	Sensibile
<i>Bidens spp</i>	Forbicine	Sensibile	<i>Eleusine indica</i>	Gramigna indiana	Sensibile
<i>Calepina irregularis</i>	Miagro	Sensibile	<i>Lolium spp</i>	Loglio	Sensibile
<i>Chenopodium spp</i>	Farinaccio	Sensibile	<i>Panicum maximum</i>	Panico	Sensibile
<i>Convolvulus arvensis</i>	Vilucchio	Mediamente sensibili	<i>Phalaris spp</i>	Falaride	Sensibile
<i>Conyza spp</i>	Seppola	Parziale attività	<i>Poa spp</i>	Poa	Sensibile
Crucifere	Crucifere	Parziale attività	<i>Setaria spp</i>	Pabbio	Sensibile
<i>Datura stramonium</i>	Stramonio	Sensibile	<i>Sorghum halepense</i>	Sorghetta	Sensibile
<i>Euphorbia spp</i>	Euforbia	Sensibile			
<i>Fumaria officinalis</i>	Fumaria	Sensibile			
<i>Galinsoga parviflora</i>	Galinsoga	Sensibile			
<i>Lactuca seriola</i>	Lattuga	Sensibile			
<i>Lamium spp</i>	Falsa ortica	Sensibile			
<i>Matricaria chamomilla</i>	Camomilla	Sensibile			
<i>Mercurialis annua</i>	Mercorella	Sensibile			
<i>Oxalis spp</i>	Ossalide	Sensibile			
<i>Papaver rhoeas</i>	Papavero	Sensibile			
<i>Polygonum aviculare</i>	Coreggiola	Sensibile			
<i>Polygonum persicaria</i>	Persicaria	Mediamente sensibili			
<i>Portulaca oleracea</i>	Porcellana	Sensibile			
<i>Solanum nigrum</i>	Erba morella	Sensibile			
<i>Sonchus spp</i>	Grespino	Sensibile			
<i>Stellaria media</i>	Centocchio	Sensibile			
<i>Veronica spp</i>	Veronica	Sensibile			
<i>Malva spp</i>	Malva	Parziale attività			
<i>Abuthilon theophrasti</i>	Cencio molle	Parziale attività			

## DOSE D'IMPIEGO

**Selectrum™** si applica localizzato sotto i filari fino a un massimo del 30% della superficie dell'arboreto, comunque prima della germinazione delle infestanti che s'intendono controllare. In caso di presenza di infestanti sviluppate, si consiglia miscelare il prodotto con altri formulati ad azione complementare e/o totale.

**Selectrum™** deve essere applicato su terreno libero da infestanti e umido.

DESCRIZIONE	VIVAI E GIOVANI IMPIANTI NON IN PRODUZIONE	IMPIANTI IN PRODUZIONE
Vite, actindia e piccoli frutti	5,0 litri/ha	5,0 litri/ha
Fruttiferi pomacee, drupacee, frutta a guscio	5,0 litri/ha	3,75 litri/ha

## PERCHÉ IMPIEGARE Selectrum™?

### I VANTAGGI

- ✓ Il più selettivo per vivai e giovani impianti!
- ✓ Lunga persistenza d'azione (da 3 a 6 mesi)
- ✓ Ampio spettro (graminacee e foglie larghe)
- ✓ Efficace su infestanti perennanti

## COMPOSIZIONE

**Isoxaben** puro 10 % (107 g/L)  
**Oryzalin** puro 37,9 % (429 g /L)  
**Coformulanti** q.b. a g 100

## FORMULAZIONE

Sospensione Concentrata.

## CONFEZIONE

Bottiglia PET da 5 litri.

## REGISTRAZIONE

N° 17141 del 20/03/2018

## CLASSIFICAZIONE



## INTERVALLO DI SICUREZZA

Non richiesto.

Usare i prodotti fitosanitari con precauzione.  
Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta.