

Zypar[®]

Arylex™ active

ERBICIDA

+ EFFICACE

+ VELOCE

+ VERSATILE

+ SICURO



Zypar[®] è la nuova soluzione erbicida ideale per il controllo delle infestanti a foglia larga dei cereali a paglia, anche le più difficili

Zypar® è la nuova soluzione erbicida per il controllo delle infestanti a foglia larga, anche le più difficili, per i cereali a paglia. **Zypar** non pone restrizioni alle colture limitrofe e in successione. **Zypar** ha una selettività eccezionale ed è perfettamente miscibile con i graminicidi attualmente in commercio.

In base alle buone pratiche agricole e seguendo le normali rotazioni, non vi sono restrizioni circa le colture che possono essere seminate dopo la raccolta del cereale trattato con **Zypar**, purché si abbia cura di interrare i residui della coltura trattata, fatte salve le limitazioni dovute ad altri erbicidi usati in eventuali miscele estemporanee.

Avvertenze: non effettuare trasemine di colture leguminose.

La grande flessibilità di Zypar lo rende la soluzione migliore per il diserbo nei diversi areali cerealicoli italiani.

Composizione

Zypar è una miscela pronta di **Arylex™ active**, primo membro della famiglia chimica degli arilpicolinati, florasulam e dell'antidoto cloquintocet-mexyl.

Prodotto formulato

Zypar è un erbicida di ultima generazione che si presenta in formulazione liquida (OD, dispersione in olio), una formulazione moderna e facile da usare, pronta all'uso.

Bagnante

Zypar presenta già al suo interno un bagnante (olio metilato di soia) che ne ottimizza le prestazioni in termini di efficacia e affidabilità.

Zypar penetra velocemente attraverso la cuticola delle infestanti e resiste al dilavamento già dopo un'ora dall'applicazione.

Antidoto

Zypar presenta già al suo interno un antidoto che ne garantisce la massima selettività sulla coltura.

Taglia e confezioni

Zypar sarà in vendita in due comode taglie: bottiglia da 1 litro e da 3 litri.



Colture autorizzate

Zypar è autorizzato per l'impiego nelle coltivazioni di frumento tenero, duro, orzo, segale, tritcale e farro.



Frumento duro



Frumento tenero



Orzo



Farro



Segale



Triticale

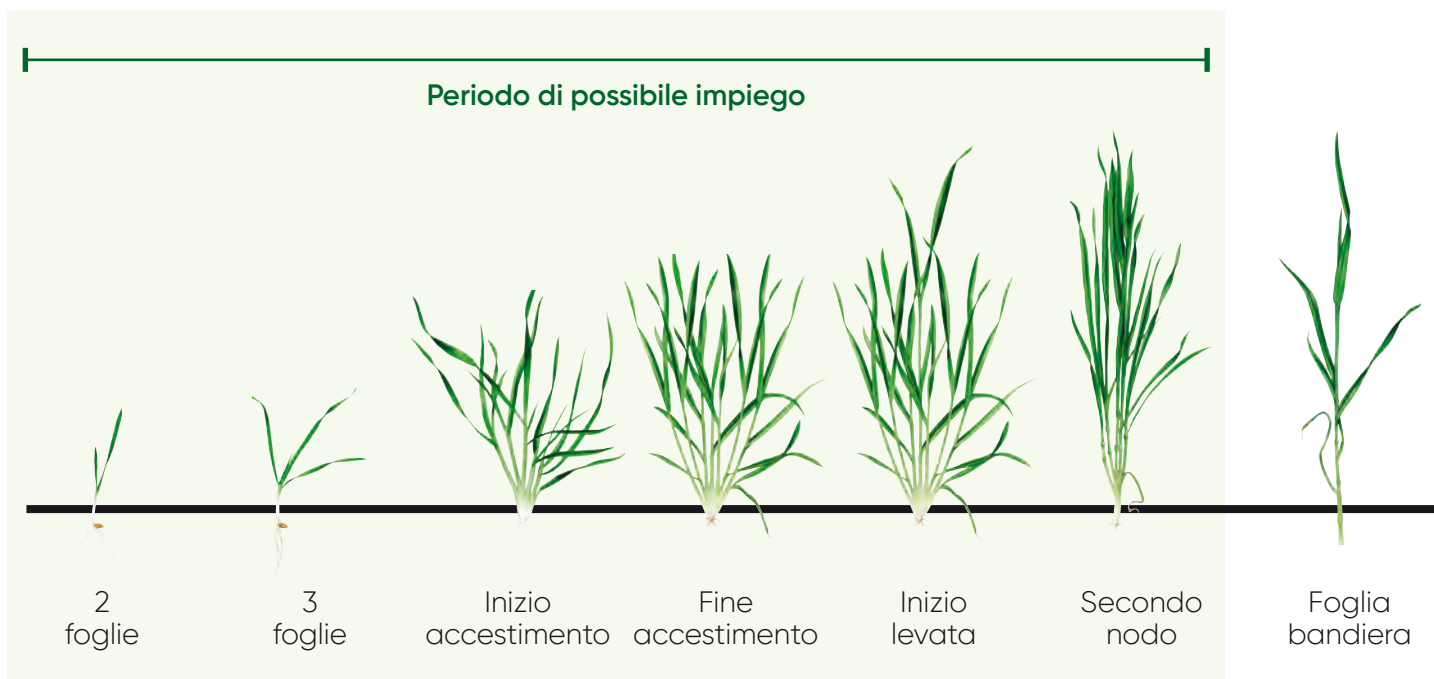
Dosaggi

Zypar® controllo delle infestanti e relativi dosaggi.



Epoca e modalità di impiego

Zypar può essere applicato dalla fase di tre foglie vere (cereali primaverili) o inizio accestimento (cereali vernini) alla fase di secondo nodo.



Selettività

Zypar è altamente selettivo sulle colture autorizzate (frumento tenero, duro, orzo, segale, triticale e farro). La sua selettività è migliorata grazie anche alla presenza di un antidoto che consente di applicare **Zypar** nelle condizioni più diverse, senza che la coltura ne risenta minimamente.

Intervallo di sicurezza

Zypar può essere applicato fino a 50 giorni prima della raccolta.

Colture in successione e limitrofe

Zypar® è un prodotto che presenta una grande flessibilità operativa, in quanto non pone rischi alle colture in successione né tantomeno alle colture limitrofe.



Soia



Fagioli



Patata



Orticole



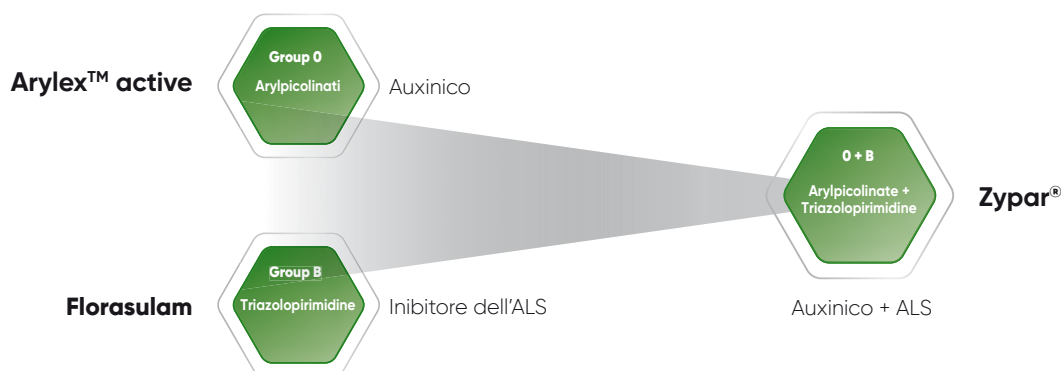
Mais

Classificazione

Zypar ha una classificazione favorevole e presenta un ottimo profilo per quanto riguarda i residui nelle derrate e nei confronti dell'ambiente.

Gestione delle infestanti resistenti

Zypar è una miscela di due principi attivi con diverso meccanismo d'azione, questo consente da un lato una grande efficacia avendo, le due molecole, spettri d'azione complementari e dall'altro invece permette il controllo delle infestanti resistenti agli erbicidi ALS (solfoniluree, triazolopirimidine) e al 2,4-D.



L'innovazione di Arylex active

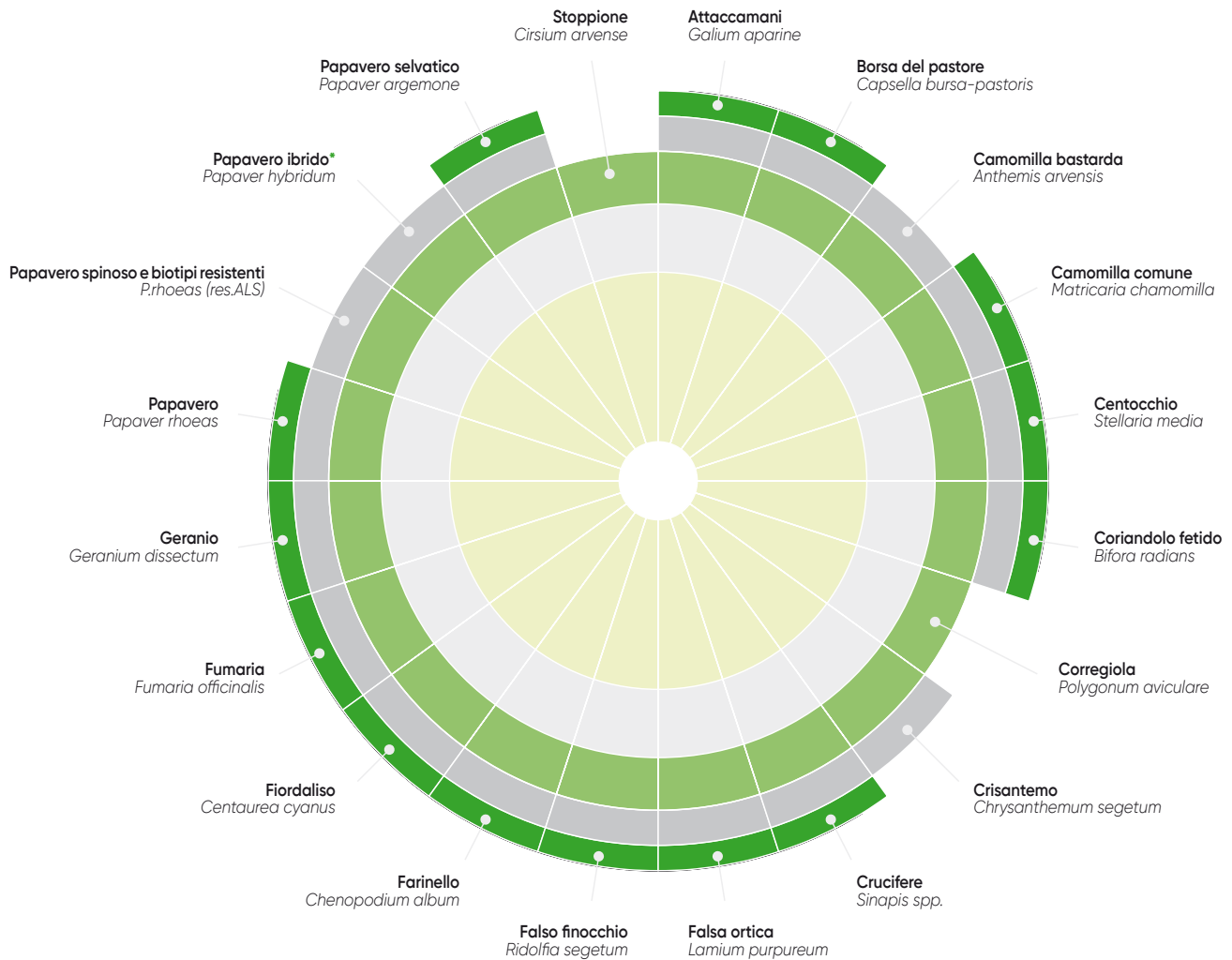
Arylex active si caratterizza per un meccanismo d'azione innovativo: infatti agisce su un sito d'azione diverso da quello delle altre auxine sintetiche (ad es., triclopyr, 2,4-D, mcpa, mcpp-p, dicamba e altri). Le principali caratteristiche distintive sono riportate nella tabella.

DESCRIZIONE	ALTRI ERBICIDI AUXINICI	ARYLEX ACTIVE
Spettro d'azione	Limitato	Molto ampio
Dose	Centinaia grammi	Pochi grammi
Velocità d'azione	Media	Molto alta
Volatilità	Sì (estere)	Assente
Efficacia	Buona	Ottima
Rotazioni	Limitazioni	Qualsiasi coltura
Miscibilità	Limitata (sale)	Ottima
Finestra di applicazione	Limitata	Ampia

Spettro d'azione

Zypar® è altamente efficace su numerose malerbe a foglia larga sia annuali che perennanti.

EFFICACIA				
ALTAMENTE SENSIBILE	SENSIBILE	MEDIAMENTE SENSIBILE	MEDIAMENTE TOLLERANTE	TOLLERANTE



Miscibilità

Zypar è miscibile con i più diffusi graminicidi e ampio spettro impiegati sui cereali a paglia. Zypar non pregiudica l'efficacia graminicida della miscela.

TABELLA MISCIBILITÀ		
✓ FLORAMIX™	✓ AMPIO SPETTRO (ALS)	✓ GRAMINICIDI

Perfettamente miscibile

Utilizzo

Zypar può essere utilizzato alla dose di 0,75 - 1,0 litro ad ettaro. Eseguire un solo trattamento per anno.

Zypar®

Arylex™ active

ERBICIDA**COMPOSIZIONE:**

halauxifen-metile
 (nome commerciale Arylex™ active).....g 0,68
 (6,254 g/l pari a 6 g/l di acido equivalente)
 florasulam.....g 0,54
 cloquintocet-mexy.....g 0,65
 Coformulantiq.b. a g 100

FORMULAZIONE:

Emulsione di acqua in olio (OD)

CONFEZIONE:

Bottiglia da 1 e da 3 L

REGISTRAZIONE:

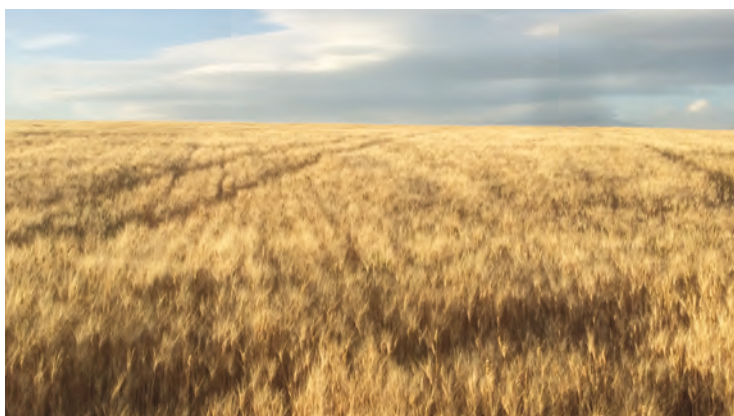
N° 16802 del 30 luglio 2018

GRUPPO HRAC:

B, O

INTERVALLO DI SICUREZZA:

50 giorni

CLASSIFICAZIONE:**ATTENZIONE**

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.