

**Zenith<sup>®</sup>**

**ERBICIDA**

**PAPAVERO E SENAPE, ADDIO**



**ERBICIDA SISTEMICO SELETTIVO PER  
FRUMENTO ED ORZO,  
EFFICACE CONTRO INFESTANTI  
DICOTILEDONI**

Zenith è la combinazione di 2 principi attivi, florasulam e 2,4-D, che vantano una grande sinergia d'azione. Si può applicare sia precocemente, in quanto florasulam non teme le basse temperature, che in fase più avanzata, quando 2,4-D esprime al meglio le sue doti erbicide. Ha uno spettro d'azione molto ampio ed una finestra di applicazione flessibile. Penetra rapidamente all'interno delle piante sensibili, viene traslocato ai punti di accrescimento e ne provoca la definitiva devitalizzazione.

**Permette di controllare le infestanti difficili in fase precoce, limitando quindi la competizione con la coltura e contenendo le dosi di sostanza attiva distribuite ad ettaro.**

**Non teme precipitazioni dopo l'applicazione:** 1 ora di intervallo dopo il trattamento è sufficiente per l'assorbimento

### I vantaggi di Zenith:

- ✓ Ampio spettro d'azione compreso *Galium*
- ✓ Ottima selettività sulle colture autorizzate
- ✓ Doppio meccanismo d'azione che garantisce costanza di risultati
- ✓ Idoneo per applicazioni precoci e tardive
- ✓ Buona miscibilità con i gramincidi

### Usi autorizzati:

frumento tenero, frumento duro, orzo.

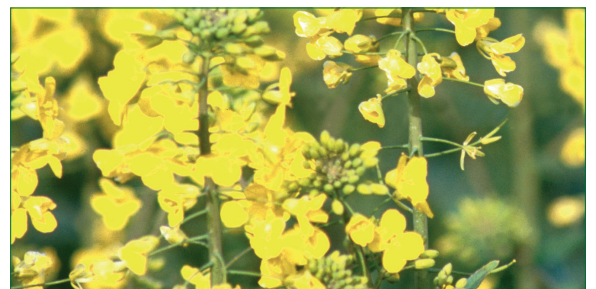
### Spettro d'azione:

INFESTANTI	SENSIBILITÀ
Attaccamani ( <i>Galium aparine</i> )	S
Papavero ( <i>Papaver rhoeas</i> )	S
Camomilla comune ( <i>Matricaria chamomilla</i> )	S
Camomilla bastarda ( <i>Anthemis arvensis</i> )	S
Centocchio ( <i>Stellaria media</i> )	S
Borsapastore comune ( <i>Capsella bursa-pastoris</i> )	S
Ruchetta violacea ( <i>Diploaxis eruroides</i> )	S
Senape selvatica ( <i>Sinapis arvensis</i> )	S
Ravanello selvatico ( <i>Raphanus raphanistrum</i> )	S
Coriandolo puzzolente ( <i>Bifora radians</i> )	S
Veccia dolce ( <i>Vicia sativa</i> )	S
Erba storna comune ( <i>Thlaspi arvense</i> )	S
Vilucchio comune ( <i>Convolvulus arvensis</i> )	MS
Acicula comune ( <i>Scandix pecten-veneris</i> )	S

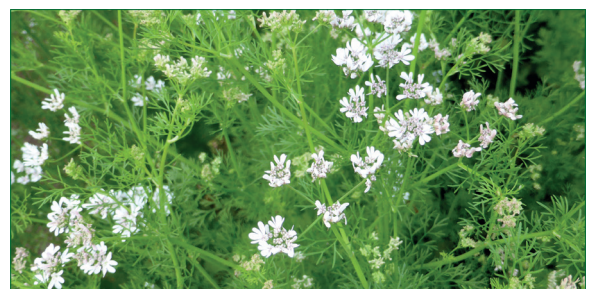
Legenda: S-sensibile; MS-mediamente sensibile.



Papavero



Senape



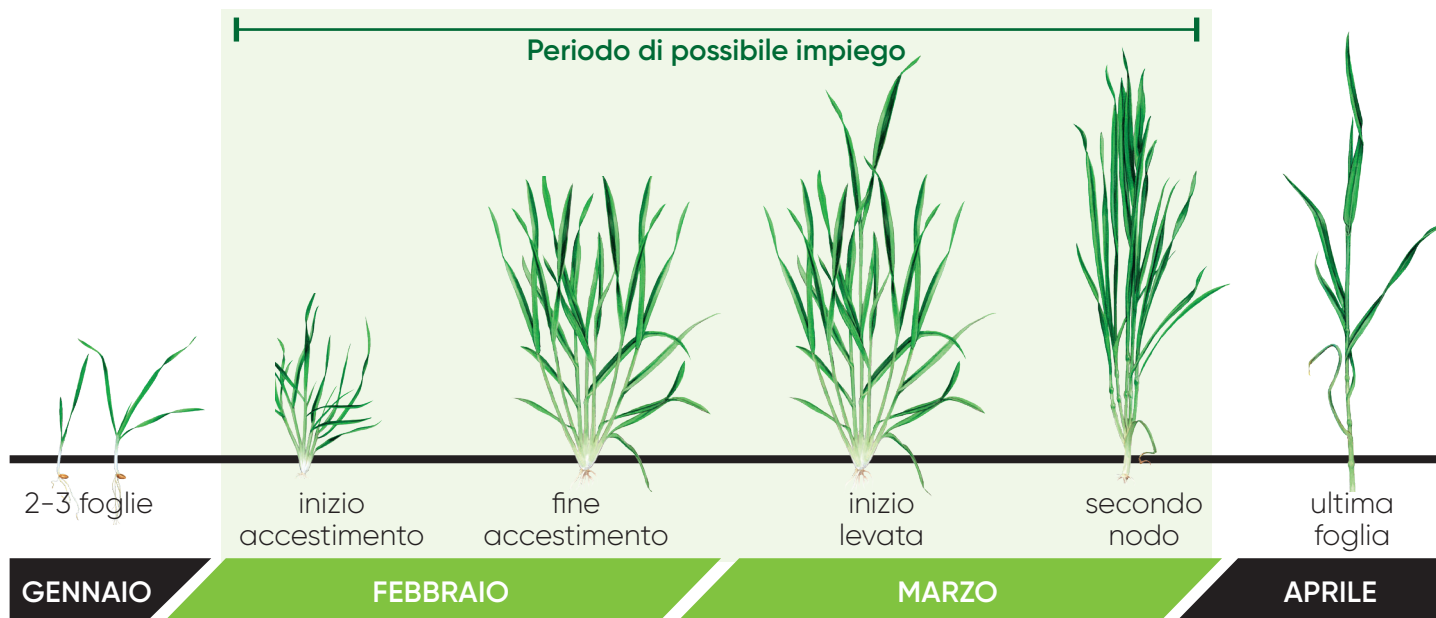
Coriandolo



Camomilla

### Epoca e dose su cereali:

Per ottenere i migliori risultati si consiglia di trattare quando le infestanti non superano lo stadio di 6-10 foglie. Per *Galium aparine* sino ad un'altezza di 15 cm. Lo stadio di sviluppo della coltura all'applicazione varia da inizio accestimento sino al secondo nodo del grano, è adatto quindi ai climi temperati di fine inverno del centro-sud Italia.



DOSE	VOLUME DI ACQUA	TRATTAMENTO
0,75 L/ha	200-400 L/ha	Si consiglia di effettuare il trattamento con temperature superiori agli 8-10 °C. <b>Non ci sono restrizioni nell'ambito della normale rotazione colturale. Possono essere riseminati cereali in caso di necessità 2 settimane dopo il trattamento, dopo 4 settimane si possono riseminare Soia, Girasole, Mais, Barbabietola da zucchero e Colza.*</b>

\* da evidenze sperimentali di Corteva Agriscience

### Miscibilità:

Zenith è compatibile con i più diffusi graminicidi impiegati su cereali. Numerose prove, svolte in collaborazione con i più autorevoli istituti sperimentali che operano nel settore malerbologico, hanno prodotto dati di elevato valore agronomico, confermando il vantaggio della miscelazione con Zenith, la cui formulazione tecnologicamente molto avanzata consente di combinare, senza alterazioni, l'attività del graminicida con quella dicotiledonica.

La contenuta concentrazione di 2,4-D (225 g a.e./ha alla dose d'impiego consigliata) unita alla ottima compatibilità di florasulam con altri erbicidi impiegati su grano, permettono di miscelare Zenith con ampi margini di sicurezza senza precludere l'efficienza dell'intervento nel suo complesso.

### Selettività:

Zenith è altamente selettivo per Frumento tenero e duro e per Orzo, le colture per cui è ammesso all'impiego, sin dai primi stadi di sviluppo. La selettività di Zenith nei confronti dei cereali è di tipo fisiologico.

Le colture graminacee, pur assorbendo le sostanze attive contenute nello Zenith come fanno le infestanti dicotiledoni sensibili, riescono a degradarle molto rapidamente, prima che di fatto raggiungano i tessuti di accrescimento. Zenith per questo si rivela altamente selettivo per tutti i cereali a paglia, mentre è altamente fitotossico per numerose dicotiledoni.

# Zenith®

## ERBICIDA

### COMPOSIZIONE:

Florasulam puro.....g 0,58  
2,4 D puro ..... g 42,32  
Coformulanti .....q.b. a g 100  
Contiene Fatty alcohol ethoxylate  
1,2-Benzisothiazolin-3-one

### FORMULAZIONE:

suspo-emulsione

### CONFEZIONE:

Bottiglia da 1 L

### REGISTRAZIONE:

N° 11120 del 17/12/2001

**GRUPPO HRAC:** B, O

**GRUPPO HRAC/WSSA:** 2, 4

### INTERVALLO DI SICUREZZA:

non richiesto

### 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.