



**LINEA ERBICIDI SOIA:
UNA SOIA BELLA E PULITA PER
UN RACCOLTO PIÙ PRODUTTIVO!**

Linea erbicidi soia

Linea pre-emergenza

Le migliori soluzioni in pre-emergenza per tutte le infestanti di interesse economico della soia.

L'accoppiata **Alcance® Sync^{Tec}** e **Mesozin® 70 WG** consente di ottenere un'ottima efficacia su un largo spettro di infestanti, dalle graminacee sino alle foglie larghe con grande affidabilità e sicurezza. Questa soluzione consente anche di controllare infestazioni particolarmente pericolose e difficili come quelle di acalifa e amaranto resistente.

La soluzione migliore in pre-emergenza

Alcance®

SYNC TEC

ERBICIDA

2,5 l/ha

+

Mesozin®

70 WG

ERBICIDA

0,25 - 0,35 kg/ha

Efficacia della miscela Alcance® Sync^{Tec} + Mesozin® 70 WG

<i>Abutilon t.</i>	+++	<i>Fallopia c.</i>	++	<i>Polygonum p.</i>	++(+)
<i>Acalipha v.*</i>	+	<i>Galinsoga p.*</i>	+++	<i>Portulaca o.</i>	+++
<i>Amaranthus spp.</i>	+++	<i>Galium spp.</i>	++	<i>Setaria spp.</i>	++(+)
<i>Ammi m.*</i>	++	<i>Malva spp.*</i>	+++	<i>Sinapis spp./Raphanus r.</i>	++
<i>Anagallis a.</i>	+++	<i>Panicum spp.</i>	++	<i>Solanum n.</i>	++
<i>Bidens spp</i>	++(+)	<i>Papaver spp.*</i>	+++	<i>Sorghum h. seme</i>	++(+)
<i>Chenopodium a.</i>	+++	<i>Picris e.*</i>	+++	<i>Stellaria m.</i>	+++
<i>Datura s.</i>	++	<i>Polygonum a.</i>	++	<i>Veronica spp.</i>	+++
<i>Digitaria s.</i>	++	<i>Polygonum c.</i>	+++	<i>Viola spp.</i>	+++
<i>Echinochloa c.g</i>	++(+)	<i>Polygonum pers/lap</i>	++	<i>Xanthium i.*</i>	+(+)

+++ molto sensibile

++ mediamente sensibile

+ parzialmente sensibile

* Dati sperimentali Corteva Agriscience

In caso di presenza di ciperacee aggiungere un erbicida a base di s-metolaclor alla dose di etichetta.

Linea post-emergenza

Le migliori soluzioni in post-emergenza per tutte le infestanti di interesse economico della soia.

Il controllo ottimale delle infestanti si ottiene nella fase di 2-4 foglie vere delle foglie larghe e 1-3 foglie vere delle graminacee. Sulla coltura intervenire tra le 2 e le 4 foglie vere prima che la coltura chiuda la fila.

L'abbinamento di **Tuareg® New**, **Rigron® SG** e **Exoset® 240 EC** (+/- thifensulfuron) consente il controllo efficace e selettivo ed economicamente conveniente di tutte le infestanti importanti per una produzione di soddisfazione della soia.

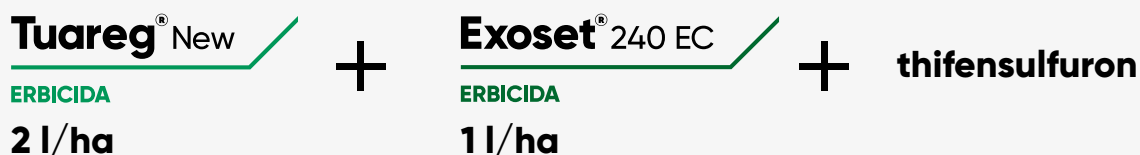
La soluzione migliore con un effetto potenziato su foglie larghe e graminacee

In caso di infestazione mista di foglie larghe e graminacee nei primi stadi di sviluppo. In caso di elevata presenza di chenopodio si consiglia l'aggiunta di prodotti a base di thifensulfuron



La soluzione migliore con un effetto potenziato su foglie larghe e graminacee (anche sviluppate)

In caso di infestazione mista con foglie larghe ed elevata pressione di **graminacee**. **Tuareg® New + Exoset® 240 EC + Codacide** è la soluzione migliore. In caso di elevata presenza di **chenopodio** si consiglia l'aggiunta di prodotti a base di **thifensulfuron**.



* aggiungere sempre bagnante Codacide

La soluzione migliore con un effetto potenziato su foglie larghe, amaranto resistente e acalifa

In caso di infestazione mista con foglie larghe e presenza di **amaranto resistente**: Tuareg® New + Rigron® SG è la soluzione migliore.

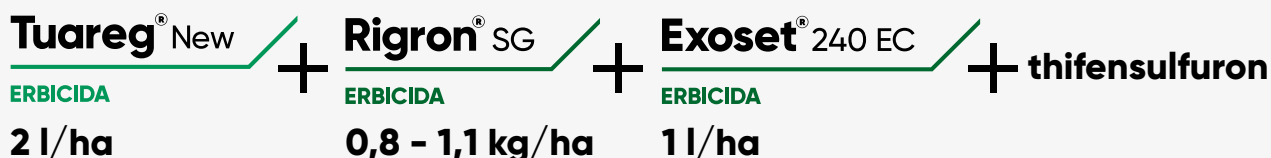
In caso di elevata presenza di **chenopodio** si consiglia l'aggiunta di prodotti a base di thifensulfuron.



Passaggio unico per graminacee e foglie larghe (anche acalifa e amaranto resistente)

In caso di infestazione mista con **foglie larghe, graminacee** e presenza di **amaranto resistente**: Tuareg® New + Rigron® SG + Exoset® 240 EC è la soluzione migliore.

In caso di elevata presenza di **chenopodio** si consiglia l'aggiunta di prodotti a base di thifensulfuron.



* aggiungere sempre bagnante Codacide

Visita il sito corteva.it

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 di Corteva Agriscience e compagnie affiliate. © 2020 Corteva.

Tuareg® New e Rigron® SG sono marchi registrati BASF, Exoset® 240 EC è un marchio registrato Arysta Lifescience S.A.S., Alcanse® Sync^{tec} è un marchio registrato FMC CHEMICAL SpA e Mesozin® 70 WG è un marchio registrato ADAMA Deutschland GmbH