

Controllo integrato delle infestanti della SOIA DA SEME

| EPOCA                         | INFESTANTI                      | SOSTANZA ATTIVA   | NOTE  |
|-------------------------------|---------------------------------|---|---|
| Pre-semina o<br>Pre-emergenza | Graminacee e<br>Dicotiledoni    | Glifosate (1)   | <b>(1) Limite aziendale di impiego del glifosate su colture non arboree</b>   |
| Pre-emergenza                 | Graminacee<br>e<br>Dicotiledoni | <b>Aclonifen(*) (2)</b><br>Pethoxamide<br><b>Pendimetalin (*)</b><br><b>Metribuzin (*) (3)</b><br>Metobromuron<br><b>Flufenacet (*)</b><br>Clomazone<br>Bifenox (4) | Gli interventi in pre-emergenza prevengono la selezione di popolazioni di amaranto resistenti agli erbicidi ALS<br><b>(2) Impiegabile massimo una volta ogni 2 anni sullo stesso appezzamento indipendentemente da che venga applicato su mais, sorgo, girasole, pomodoro, patata, soia oppure sulla fila di semina (riduzione del 50% della dose)</b><br><b>(3) Utilizzabile fino al 24/11/2025</b><br><b>(4) Impiegabile max una volta ogni 2 anni sullo stesso appezzamento indipendentemente dalla coltura su cui è applicato</b> |
| Post-emergenza<br>precoce     |                                 | Bifenox (4)<br>Clomazone  |   |
| Post-emergenza                | Dicotiledoni                    | Tifensulfuron<br>Bentazone (5)<br><b>Imazamox (*) (6)</b>   | <b>(5) Impiegabile massimo una volta ogni 2 anni sullo stesso appezzamento indipendentemente da che venga applicato su sorgo o soia e medica e trifoglio da seme</b><br><b>(6) Si sconsiglia l'impiego di Imazamox in miscela con olio o solfato ammonico</b>   |
|                               | Graminacee                      | Ciclossidim<br>Quizalofop-p-etile<br>Propaquizafop<br>Fluazifop-p-butile<br>Clethodim   | E' preferibile che i graminicidi non siano impiegati in miscela con prodotti dicotiledonici   |

(1) Si consigliano interventi ripetuti utilizzando i dosaggi minori

**(1) Limite aziendale di impiego del glifosate su colture non arboree**

Ogni azienda per singolo anno (1 gennaio - 31 dicembre) può disporre di un quantitativo massimo di glifosate (riferimento ai formulati 360 g/l) pari a 2 l per ogni ettaro di colture non arboree sulle quali è consentito l'uso del prodotto.

Il quantitativo totale di glifosate ottenuto dal calcolo  $2 \text{ l/ha} \times \text{numero di ha ammissibili}$  è quello massimo disponibile per l'utilizzo su tutte le specie non arboree coltivate nel rispetto della etichetta del formulato.

Nel caso di due colture/anno sulla stessa superficie, la quantità di glifosate si conteggia per tutte e due le colture.

Si raccomanda di non utilizzare il prodotto in modo generalizzato a dosi troppo basse ma piuttosto di adoperarsi per evitarne l'utilizzo dove possibile e impiegare dosaggi corretti (vedi etichetta) dove non ci sono valide alternative.

**(\*) Numero di interventi massimi consentiti con le sostanze attive candidate alla sostituzione indicate in grassetto: 3**

Nel caso di impiego di miscele contenenti più sostanze attive candidate alla sostituzione vanno conteggiate le singole sostanze candidate (ad esempio, una miscela con 2 sostanze attive candidate alla sostituzione vale per 2 interventi)