



ADAMA

VALLEY®

**Il restauratore:
tutta la perfezione
che non ricordavi.**



**Insieme a te
per mettere in campo
la miglior strategia di difesa,
ottimizzando la tua produzione.**

VALLEY®, il restauratore in campo.
Il partner ideale per la soia, preciso
e mirato, previene e contrasta
le resistenze nel tempo.



ERBICIDI

ADAMA.COM



AVVERTENZA: ATTENZIONE
H410 - EUH401 - EUH208

| | | | |
|---|--|-------------------|--|
| FORMULAZIONE: Sospensione concentrata | COMPOSIZIONE: Bifenox puro 40,6% (480 g/l) | HRAC: E | N. REGISTRAZIONE: 16616 del 08-03-2018 |
|---|--|-------------------|--|

| COLTURA | DOSE | NOTE | INTERVALLO DI SICUREZZA |
|---------|--------|---|-------------------------|
| Soia | 1 l/ha | Pre-emergenza o post-emergenza precoce | - |

| | BIFENOX |
|------------------------------------|---|
| Famiglia | DIFENIL ETERI |
| Mobilità | Assorbimento radicale delle plantule in emergenza e assorbimento fogliare |
| Meccanismo d'azione | Agisce inibendo l'enzima protoporfirinogeno ossidasi (PPO) provocando la distruzione delle membrane cellulari e inibendo il processo di fotosintesi clorofilliana |
| Gruppo HRAC | E |
| Volume di acqua consigliato | 200 - 400 l/ha |
| Attività residuale | 3 - 4 settimane |

Epoca d'intervento



VALLEY® va applicato indipendentemente dallo sviluppo della soia, ma in base allo sviluppo delle infestanti, che non devono superare la quarta foglia vera e un'altezza di 3 - 5 cm. **In particolare per Amarantho spp., lo stadio massimo è di 2 - 4 cm di altezza.**

Al fine di migliorare l'efficacia, è consigliabile l'aggiunta di un **bagnante non ionico**.

Spettro d'azione

| VALLEY® | |
|---|--|
| INFESTANTI CONTROLLATE | |
| Amaranto (<i>Amaranthus</i> spp.) ecotipo resistente trattare entro la 4° foglia dell'infestante | |
| Cencio molle (<i>Abutilon theophrasti</i>) | |
| Portulaca (<i>Portulaca oleracea</i>) | |
| Erba morella (<i>Solanum nigrum</i>) | |
| Vilucchio (<i>Convolvulus arvensis</i>) | |
| Persicaria (<i>Persicaria lapathifolia</i>) | |
| Correggiola (<i>Polygonum aviculare</i>) | |
| Chenopodio (<i>Chenopodium</i> spp.) | |
| Acalifa (<i>Acalypha virginica</i>) | |

Infestanti sensibili

Infestanti mediamente sensibili



Gestione delle resistenze

Grazie al suo meccanismo d'azione (PPO), VALLEY® permette di gestire le infestanti, anche se presentano resistenza ai più comuni diserbi, caratterizzati da meccanismo d'azione ALS.

L'utilizzo di VALLEY® è consigliato anche in assenza di ecotipi di Amaranto resistente in modo da prevenire la diffusione di potenziali ceppi di difficile gestione futura.



Ecotipi di **Amaranto resistente**

Attività residuale unica

Unico prodotto di contatto con **attività residuale** (3-4 settimane), che permette un'applicazione di post-emergenza precoce con attività anche su infestanti non ancora emerse, grazie alla sua caratteristica di essere assorbito dalle radici delle plantule.



Spettro d'azione "mirato"

VALLEY® è il partner ideale per un pieno controllo delle infestanti della soia e previene lo sviluppo di ceppi resistenti.

- Vasto spettro d'azione: **Cencio molle, Erba morella, Portulaca, Amaranto (resistente e non).**
- Attività disseccante unica nei confronti del Convolvolo.

L'applicazione di VALLEY® è da programmare in base allo sviluppo delle infestanti: in particolare Amaranto spp. non oltre la 4° foglia (2-4 cm di altezza) per un massimo stadio di 3-5 cm di altezza.



ADAMA

Listen ▶ Learn ▶ Deliver

Prodotto fitosanitario autorizzato dal Ministero della Salute. Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto con particolare attenzione alle prescrizioni supplementari, ai pittogrammi e le frasi di pericolo per un uso sicuro del prodotto.

RICORDATI
DI SCARICARE
LA **APP ADAMA!**



Adama Italia S.r.l. Via Zanica, 19 - 24050 Grassobbio (BG) - Italia - www.adama.com