

# R6 ERRESEI ALBIS®

## ETICHETTA/FOGLIO ILLUSTRATIVO

FUNGICIDA IN MICROGRANULI IDROSOSPENSIBILI

Meccanismo d'azione gruppi: 43, 33 (FRAC)

### R6 ERRESEI ALBIS®

#### COMPOSIZIONE

100 g di R6 Erresei Albis contengono:

4,44 g di fluopicolide puro

66,67 g di fosetil alluminio puro

coformulanti quanto basta a 100

#### Indicazioni di pericolo

H319 Provoca grave irritazione oculare.

H361d Sospettato di nuocere al feto.

H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

#### Consigli di prudenza

P201 Procurarsi le istruzioni prima dell'uso.

P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/Proteggere il viso.

P308+P311 In caso di esposizione o di possibile esposizione: contattare un CENTRO ANTIVELENI/un medico.

P337+P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.

P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.

P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.



ATTENZIONE

**Titolare dell'autorizzazione: Bayer CropScience S.r.l. - V.le Certosa, 130 – 20156 Milano – Tel. 02/3972.1**

**Officine di produzione e confezionamento:** S.T.I. Solfotecnica Italiana S.p.A. – Cotignola (RA); Bayer SAS – Villefranche (Francia); Bayer AG – Dormagen (Germania); SBM Formulation S.A. – Beziers Cedex (Francia); Bayer SAS – Marle sur Serre (Francia); Bayer CropScience LP – Kansas City (Stati Uniti); Bayer CropScience (China) Co. Ltd. – Hangzhou (Cina); Bayer CropScience Limited – Himatnagar – Gujarat (India); Exwold Technologies Ltd. – Hartlepool (Gran Bretagna); Schirm GmbH – Lübeck (Germania)

**Officine di confezionamento:** SINAPAK S.r.l. – Stradella (PV); Industrias Químicas del Vallés S.A.U.– Quart de Poblet – Valencia (Spagna); Industrias Químicas del Vallés S.A.U. – Cheste- Valencia (Spagna)

**Registrazione Ministero della Salute n. 13213 del 10-07-2008**

**Contenuto netto:** 100 - 200 - 250 - 500 g; 1 - 2 - 2,5 - 3 - 5 - 6 - 8 - 10 - 12 - 15 - 20 kg

**Partita n.**

#### PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI

Durante le operazioni di diluizione/miscelazione/carico ed applicazione del prodotto indossare guanti adatti. Prima di accedere nell'area trattata attendere che la vegetazione sia completamente asciutta.

Per proteggere le acque sotterranee non applicare su suoli contenenti una percentuale di sabbia superiore all'80%.

Non contaminare l'acqua con il prodotto o il suo contenitore. Non pulire il materiale d'applicazione in prossimità delle acque di superficie. Evitare la contaminazione attraverso i sistemi di scolo delle acque dalle aziende agricole e dalle strade.

#### INFORMAZIONI PER IL MEDICO

In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.

**CONSULTARE UN CENTRO ANTIVELENI.**

#### ISTRUZIONI PER L'USO

**Vite (uva da tavola e da vino),** contro *Plasmopara viticola*: trattamenti preventivi alla dose di 225-300 g/hl (2,25 – 3 kg/ha) a partire dagli stadi di prefioritura fino ad allegagione. Effettuare un massimo di due applicazioni per anno, ad intervallo di 10-14 giorni in funzione delle condizioni ambientali; utilizzare l'intervallo più breve e la dose maggiore per le condizioni ambientali favorevoli allo sviluppo del patogeno.

Su vite da vino, in caso di alternanza con formulati a base di fluopyram, non effettuare più di 2 trattamenti complessivi per anno. In caso di miscela con prodotti a base di fluopyram effettuare un solo trattamento all'anno.

Non applicare prodotti a base di fluopicolide se vengono effettuate 2 applicazioni con prodotti a base di fluopyram per anno.

E' consigliabile alternare questo prodotto con fungicidi aventi diverso meccanismo d'azione.

Queste dosi sono calcolate per irroratrici a volume normale e quantitativi di acqua di 1000 l/ha. In caso di impiego con attrezzature a basso o ultra-basso volume, le concentrazioni del prodotto devono essere aumentate in modo da garantire lo stesso dosaggio per ettaro.

**Avvertenza:** versare direttamente il prodotto nel serbatoio dell'irroratrice riempito di acqua a metà; riempire quindi con il rimanente quantitativo di acqua e mantenere in agitazione.

**Compatibilità:** il prodotto può avere problemi di compatibilità in miscela con formulati contenenti rame, alcuni fitostimolatori e concimi fogliari contenenti azoto (nitrico e ammoniacale). Per queste associazioni risulta opportuno effettuare saggi preliminari per verificarne la compatibilità. Non effettuare miscele con formulati oleosi.

**Avvertenza:** in caso di miscela con altri formulati deve essere rispettato il periodo di carenza più lungo. Devono inoltre essere osservate le norme precauzionali previste per i prodotti più tossici. Qualora si verificassero casi di intossicazione informare il medico della miscelazione compiuta.

**Sospendere i trattamenti 28 giorni prima del raccolto per vite.**

**Attenzione** - Da impiegarsi esclusivamente per gli usi e alle condizioni riportate in questa etichetta. Chi impiega il prodotto è responsabile degli eventuali danni derivanti da uso improprio del preparato. Il rispetto di tutte le indicazioni contenute nella presente etichetta è condizione essenziale per assicurare l'efficacia del trattamento e per evitare danni alle piante, alle persone ed agli animali. Non applicare con i mezzi aerei. Per evitare rischi per l'uomo e per l'ambiente seguire le istruzioni per l'uso. Operare in assenza di vento. Da non vendersi sfuso. Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti. Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente. Il contenitore non può essere riutilizzato.



®Marchio registrato Gruppo Bayer  
[www.cropscience.bayer.it](http://www.cropscience.bayer.it)

29.04.2024\_55

# R6 ERRESEI ALBIS®

FUNGICIDA IN MICROGRANULI IDROSOSPENSIBILI

## R6 ERRESEI ALBIS®

### COMPOSIZIONE

100 g di R6 Erresei Albis contengono:  
4,44 g di fluopicolide pura  
66,67 g di fosetil alluminio puro  
coformulanti quanto basta a 100

### Indicazioni di pericolo

H319 Provoca grave irritazione oculare.

H361d Sospettato di nuocere al feto.

H411 Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata..

EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.

### Consigli di prudenza

P201 Procurarsi le istruzioni prima dell'uso.

P280 Indossare guanti/indumenti protettivi/Proteggere gli occhi/Proteggere il viso.

P308+P311 In caso di esposizione o di possibile esposizione: contattare un CENTRO ANTIVELENI/un medico.

P337+P313 Se l'irritazione degli occhi persiste, consultare un medico.

P391 Raccogliere il materiale fuoriuscito.

P501 Smaltire il contenuto/recipiente in conformità alla regolamentazione nazionale.

**Titolare dell'autorizzazione: Bayer CropScience S.r.l. - V.le Certosa, 130 – 20156 Milano –  
Tel. 02/3972.1**

**Registrazione Ministero della Salute n. 13213 del 10-07-2008**

**Contenuto netto: 100 g**

**Partita n.**



**ATTENZIONE**

**Prima dell'uso leggere il foglio illustrativo**

**Smaltire le confezioni secondo le norme vigenti.**

**Il contenitore non può essere riutilizzato**

**Il contenitore completamente svuotato non deve essere disperso nell'ambiente.**



®Marchio registrato Gruppo Bayer  
[www.cropscience.bayer.it](http://www.cropscience.bayer.it)

29.04.2024\_55