

AZUMO 80 WG

FUNGICIDA IN GRANULI IDRODISPERSIBILI (WG)**Meccanismo d'azione: FRAC M2**

Registrazione del Ministero della Salute n. 17638 del 27 maggio 2022

Composizione

ZOLFO puro	g. 80
Coformulanti q. b. a	g. 100

AFEPASA Azufre y Fertilizantes Pallarés, S.A.

Pol. Ind. de Constantí, Av. De Europa, 1-7

43120 Constantí - Tarragona (Spagna)

T. +34 977 524 650

Stabilimento di produzione:

AFEPASA Azufre y Fertilizantes Pallarés, S.A.

Constantí, Tarragona (Spagna)

Contenuto netto: 20-50-100-400-500-750g; 1-1,5-4-5-10-20-25 Kg

Partita n.

INDICAZIONI DI PERICOLO: ---**CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini.****P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso.****INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.**

PRESCRIZIONI SUPPLEMENTARI: 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. Per proteggere gli organismi acquatici rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 5 metri da corpi idrici superficiali. Per proteggere gli artropodi non bersaglio:

- Negli impieghi su vite, ribes nero e lampone rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 10 m da zona non coltivata o in alternativa utilizzare ugelli che riducano la deriva dell'85%

- Negli impieghi su pomacee, drupacee, avocado, mango, papaya, nocciolo e ornamentali rispettare una fascia di sicurezza non trattata di 15m da zona non coltivata o in alternativa utilizzare ugelli che riducano la deriva dell'88,5%.

INFORMAZIONI PER IL MEDICO**In caso di intossicazione chiamare il medico per i consueti interventi di pronto soccorso.****Avvertenza: consultare un Centro Antiveneni.****CARATTERISTICHE**

AZUMO 80 WG è un fungicida a base di zolfo in granuli idrodispersibili specifico per il controllo dell'oidio sulle colture di vite, pomodoro, melanzana, peperone, barbabietola da zucchero e da foraggio, pomacee, drupacee, avocado, mango, papaia, ribes nero, lampone, salsefrica, sedano, cicoria, floreali, ornamentali, alberi e arbusti ornamentali.

DOSI E MODALITÀ D'IMPIEGO

AZUMO 80 WG può essere impiegato sulle seguenti colture ai seguenti dosaggi:

Coltura	Malattia	Epoca d'impiego	Dose (kg/ha)	N° max applicazioni	Intervallo minimo tra le applicazioni	Intervallo di sicurezza
VITE	Oidio (<i>Erysiphe necator</i>)	Trattamenti preventivi al manifestarsi delle condizioni favorevoli allo sviluppo della malattia o alla comparsa dei primi sintomi a partire dalla fase di 5-8 foglie distese (BBCH 15-18)	12,5	8	7 giorni	5 giorni
POMACEE (melo, pero, nespolo, nashi, cotogno e azzerruolo)	Oidio (<i>Podosphaera leucotricha</i>)	Trattamenti preventivi al manifestarsi delle condizioni favorevoli allo sviluppo della malattia o alla comparsa dei primi sintomi	7,5	6	10 giorni	3 giorni
DRUPACEE (pesco, nettarino, albicocco)	Oidio (<i>Sphaerotheca pannosa</i>)	Trattamenti preventivi al manifestarsi delle condizioni favorevoli allo sviluppo della malattia o alla comparsa dei primi sintomi	7,5	6	10 giorni	3 giorni
AVOCADO, MANGO, PAPAIA,	Oidio	Trattamenti preventivi al manifestarsi delle condizioni favorevoli allo sviluppo della malattia o alla comparsa dei primi sintomi	7,5	6	10 giorni	3 giorni
PEPERONE	Oidio (<i>Leveillula spp.</i>)	Trattamenti preventivi al manifestarsi delle condizioni favorevoli allo sviluppo della malattia o alla comparsa dei primi sintomi	2	6	10 giorni	3 giorni
SALSEFRICA	Oidio (<i>Erysiphe sp.</i>)	Trattamenti preventivi al manifestarsi delle condizioni favorevoli allo sviluppo della malattia o alla comparsa dei primi sintomi	7,5	3	10 giorni	3 giorni
RIBES NERO e LAMPONE	Oidio (<i>Sphaerotheca mors-uvae</i>)	Trattamenti preventivi al manifestarsi delle condizioni favorevoli allo sviluppo della malattia o alla comparsa dei primi sintomi	7,5	3	10 giorni	3 giorni
SEDANO	Oidio	Trattamenti preventivi al manifestarsi delle condizioni favorevoli allo sviluppo della malattia o alla comparsa dei primi sintomi	7,5	3	10 giorni	3 giorni
POMODORO, MELANZANA	Oidio (<i>Leveillula spp.</i>)	Trattamenti preventivi al manifestarsi delle condizioni favorevoli allo sviluppo della malattia o alla comparsa dei primi sintomi	2	6	10 giorni	3 giorni
CICORIA	Oidio	Trattamenti preventivi al manifestarsi delle condizioni favorevoli allo sviluppo della malattia o alla comparsa dei primi sintomi	7,5	3	10 giorni	3 giorni
BARBABIETOLA DA ZUCCHERO E DA FORAGGIO	Oidio (<i>Erysiphe betae</i>)	Trattamenti preventivi al manifestarsi delle condizioni favorevoli allo sviluppo della malattia o alla comparsa dei primi sintomi	7,5	3	10 giorni	14 giorni
FLOREALI, ORNAMENTALI, ALBERI E ARBUSTI ORNAMENTALI	Oidio (<i>Sphaerotheca pannosa</i>)	Trattamenti preventivi al manifestarsi delle condizioni favorevoli allo sviluppo della malattia o alla comparsa dei primi sintomi	3	5	10 giorni	---

COMPATIBILITÀ: AZUMO 80 WG non è compatibile con antiparassitari alcalini, con oli minerali e captano. Il prodotto deve essere irrorato a distanza di almeno 3 settimane dall'impiego di oli minerali e captano.

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

FITOTOSSICITÀ: Nei periodi di temperature più elevate evitare di applicare il prodotto nelle ore più calde e soleggiate della giornata.

Il prodotto può arrecare danno alle colture di:

MELE: Black Ben Davis, Black Stayman, Calvillia Bianca, Comercio, Golden Delicious, Jonathan, Imperatore, Renetta, Rome Beauty, Stayman Red, Winesap.

PERE: Buona Luigia D'Avranches, Contessa di Parigi, Kaiser Alexander, Olivier de Serres, William, Decana del Comizio.

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 MEZZI AEREI**NON CONTAMINARE ALTRE COLTURE, ALIMENTI E BEVANDE O CORSI D'ACQUA**

**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**

<h1>AZUMO 80 WG</h1> <p>FUNGICIDA IN GRANULI IDRODISPERSIBILI (WG) Meccanismo d'azione: FRAC M2</p> <p>Registrazione del Ministero della Salute n. 17638 del 27/05/2022</p>	
<p>Composizione ZOLFO puro g. 80 Coformulanti q. b. a g. 100</p>	<p style="text-align: center;">AFEPASA <u>Azufrera y Fertilizantes Pallarés, S.A.</u> Pol. Ind. de Constantí, Av. De Europa, 1-7 43120 Constantí - Tarragona (Spagna) T. +34 977 524 650</p> <p>Stabilimento di produzione: AFEPASA Azufrera y Fertilizantes Pallarés, S.A. Constantí, Tarragona (Spagna)</p> <p>Contenuto netto: 20-50-100g Partita n.</p>
<p>INDICAZIONI DI PERICOLO: --- CONSIGLI DI PRUDENZA: P102 Tenere fuori dalla portata dei bambini. P270 Non mangiare, né bere, né fumare durante l'uso. INFORMAZIONI SUPPLEMENTARI SUI PERICOLI: EUH401 Per evitare rischi per la salute umana e per l'ambiente, seguire le istruzioni per l'uso.</p>	
<p>PRIMA DELL'USO LEGGERE IL FOGLIO ILLUSTRATIVO IL CONTENITORE NON PUÒ ESSERE RIUTILIZZATO IL CONTENITORE COMPLETAMENTE SVUOTATO NON DEVE ESSERE DISPERSO NELL'AMBIENTE</p>	