

Italia

Published on *Syngenta Italia* (<https://www.syngenta.it>)

[Home](#) > TAE GRO

TAE GRO



TAE GRO

Ultimo aggiornamento:

29.07.2022

Fungicidi

Agrofarmaco

Numero di registrazione:

17469 del 24.03.2020

Composizione:

g 13 (minimo 1×10^{10} CFU s/g)

Bacillus amyloliquefaciens (ceppo FZB24)

Formulazione:

Polvere Bagnabile

TAE GRO è un nuovo fungicida biologico di origine naturale, a base di *Bacillus amyloliquefaciens*.

Grazie al ceppo FZB24 si differenzia in modo significativo, per caratteristiche ed impieghi, da altre soluzioni in commercio. Ad ampio spettro d'azione, protegge la vite e le colture orticole e frutticole dalla botrite e dall'oidio.

Applicato in trattamenti preventivi per via fogliare, agisce sui patogeni con tre meccanismi: competizione, rilascio di metaboliti secondari, stimolazione dei meccanismi di autodifesa interna della pianta.

Grazie alla sua origine biologica e all'assenza di intervallo di sicurezza, è uno strumento particolarmente valido per ottimizzare i programmi di protezione integrata rivolti a produzioni di qualità, in linea con le richieste della filiera agroalimentare.

Registrazione NOVOZYMES A/S

Per visualizzare questo contenuto [accetta i cookie](#)

Product CP: Tabs

- **COLTURE, CAMPI, MODALITÀ D'IMPIEGO**

- **CLASSIFICAZIONE E AVVERTENZE**

Scegli la coltura

-Tutte- ▼

Apply

1

[Successive](#)

Actinidia

Albicocco

Anguria

Asparago

Barbarea

Carciofo

Castagno

Cavoli a foglie

Cavoli a infiorescenza

Cavoli a testa

1

[Successive](#)

•

Indicazioni di pericolo (CLP)

—

-

Avvertenze

Agrofarmaco autorizzato dal Ministero della Salute. Usare i prodotti fitosanitari con precauzione. Prima dell'uso leggere sempre l'etichetta e le informazioni sul prodotto. Si richiama l'attenzione sulle frasi e simboli di pericolo riportati in etichetta.

Accorgimenti per il corretto impiego

- TAEGR0 deve essere pre-miscelato accuratamente con acqua per assicurare una sospensione adeguata alla distribuzione. Non utilizzare acqua con pH inferiore a 5 o superiore a 8. Pre-mescolare la quantità di prodotto necessario per il trattamento in un contenitore con 2-5 l di acqua; aggiungere alla botte il 50% del volume di acqua necessario per il trattamento ed iniziare l'agitazione della soluzione aggiungendo la sospensione precedentemente preparata. Terminata l'agitazione portare a volume. Mantenere la sospensione in continua agitazione prima dell'applicazione ed applicare entro 2 ore dalla preparazione. Non lasciare alla luce diretta del sole durante la miscelazione e prima dell'applicazione per assicurare l'efficacia del prodotto. Conservare la confezione in luogo fresco, asciutto e ventilato evitando l'esposizione diretta ai raggi solari e a temperature superiori a 30 °C. Chiudere ermeticamente le confezioni parzialmente utilizzate. A temperatura ambiente e in confezioni integre, il prodotto è stabile per almeno 2 anni.
