

Italia

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

[Home](#) > TOPAS 200 EW

## TOPAS 200 EW



# TOPAS 200 EW

Ultimo aggiornamento:

11.10.2021

## Fungicidi

### Agrofarmaco

**Numero di registrazione:**

9280 del 4.7.97

**Composizione:**

19% (200 g/l)

Penconazolo

**Formulazione:**

Emulsionante In Acqua

TOPAS 200 EW è un fungicida sistemico triazolico, caratterizzato da un'attività di tipo preventivo, curativo e bloccante. Selettivo nei confronti dell'entomofauna utile, è particolarmente indicato nei programmi di difesa integrata. TOPAS 200 EW è selettivo nei confronti dell'entomofauna utile e l'innovativa formulazione in base acqua garantisce margini ancora superiori in termini di sicurezza per l'operatore e l'ambiente.

Video of Come proteggere la vite dall'oidio in epoca fioritura  
Si prega di accettare i [cookie di marketing](#) per guardare questo video.

Video of Come proteggere la vite da  
tavola dall'oidio in epoca  
fioritura  
Si prega di accettare i [cookie di marketing](#) per guardare questo video.

## Product CP: Tabs

- [COLTURE, CAMPI, MODALITÀ D'IMPIEGO](#)

- **CLASSIFICAZIONE E AVVERTENZE**

Scegli la coltura

-Tutte- ▼

Apply

**1**

[Successive](#)

**Anguria**

**Carciofo**

**Cetriolo**

**Fragola**

**Lampone**

**Melo**

**Melone**

**Mora**

**Peperone**

**Pero**

**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**

- Per la difesa contro la Ticchiolatura, si raccomanda l'impiego di TOPAS 200 EW in miscela con un prodotto di copertura. Per le colture ornamentali e da fiore, data la disponibilità di numerose specie e varietà con diverse sensibilità, si consiglia di effettuare saggi su piccole superfici prima di passare ad applicazioni su larga scala.
-