

Italia

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

[Home](#) > SOLVIT

SOLVIT



SOLVIT

Ultimo aggiornamento:

30.07.2020

Fungicidi

Agrofarmaco

Numero di registrazione:

16741 del 16.11.16

Composizione:

125 g/l

Fenpropidin

50 g/l

Penconazolo

Formulazione:

Emulsione olio/acqua (EW)

SOLVIT è un nuovo fungicida a duplice attività, di contatto e sistemica, a base di fenpropidin e penconazolo, molto efficace contro l'oidio della rosa e della gerbera coltivate in serra in condizioni di assenza di contatto con il suolo. Applicato fin dai primi sintomi della malattia, SOLVIT garantisce un'azione curativa rapida e di effetto duraturo.

Product CP: Tabs

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

COLTURE, CAMPI, MODALITÀ D'IMPIEGO

SOLVIT Gerbera

Gerbera

Oidium citrulli

Dosi d'impiego	Numero massimo di applicazioni	Intervallo di sicurezza (giorni)
0,375 □ 0,750 l/ha	Max 3 per anno	Intervallo tra i trattamenti all'interno del blocco: 7 giorni

SOLVIT Rosa

Rosa

Sphaerotheca pannosa

Dosi d'impiego	Numero massimo di applicazioni	Intervallo di sicurezza (giorni)
0,375 □ 1,125 l/ha	Max 6 per anno, suddivise in 2 blocchi da max 3 applicazioni	Intervallo tra i blocchi di trattamenti: 60 giorni. Intervallo tra i trattamenti all'interno del blocco: 7 giorni.

CLASSIFICAZIONE E AVVERTENZE

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

• Il prodotto può essere fitotossico per le colture non indicate in etichetta. Per evitare danni ai raccolti non trattare prima del 1° aprile e dopo il 1° ottobre. Si raccomanda di condurre saggi su superfici ridotte prima di estendere il trattamento ad aree più vaste. In caso di miscela estemporanea con altri formulati, effettuare comunque preventivamente un test di compatibilità.

