



Ibisco[®]



FUNGICIDA ELICITORE
Induttore di resistenza

USO ECCEZIONALE per situazioni d'emergenza fitosanitaria ai sensi del Reg. (CE) 1107/2009" art.53. (Decreto Ministeriale del 31 marzo 2025):

➤ **POMODORO IN PIENO CAMPO** contro le Batteriosi
impiegabile dal 31 marzo 2025 al 28 luglio 2025



Novità

IBISCO è un elicitore fungicida a base di COS-OGA, un complesso brevettato di chito-oligosaccaridi oligo-galaturonidi, prima «sostanza attiva a basso rischio» autorizzata in Europa.

Agisce con un doppio segnale d'allarme, unico nel suo genere, attivando le difese naturali della pianta

IBISCO

- Composizione : **COS-OGA 12,5 g/l**
- Formulazione: **liquido**
- Confezioni: **1-5 L**
- Reg. n. **16509 del 05/02/2016**

Perché scegliere IBISCO?

- ✓ **Ottima efficacia per il controllo di diverse malattie**
- ✓ **Perfetta selettività sulle colture e per gli insetti utili**
- ✓ **Effetto fitostimolante quali-quantitativo**
- ✓ **Completa miscibilità e compatibilità con altri prodotti**
- ✓ **Utilizzo conforme alle più esigenti richieste della filiera**



Gowan[®]
ITALIA
l'affidabilità in agricoltura

Gowan Italia S.r.l.
www.gowanitalia.it

USO ECCEZIONALE per situazioni d'emergenza fitosanitaria (art.53)

dal 31 marzo 2025 al 28 luglio 2025

Novità

Coltura: **POMODORO IN PIENO CAMPO** (già autorizzata contro Oidio)

Target: **Batteriosi** (*Pseudomonas spp.*, *Xanthomonas spp.*)

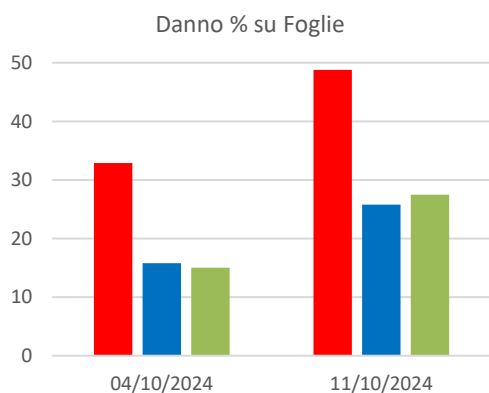
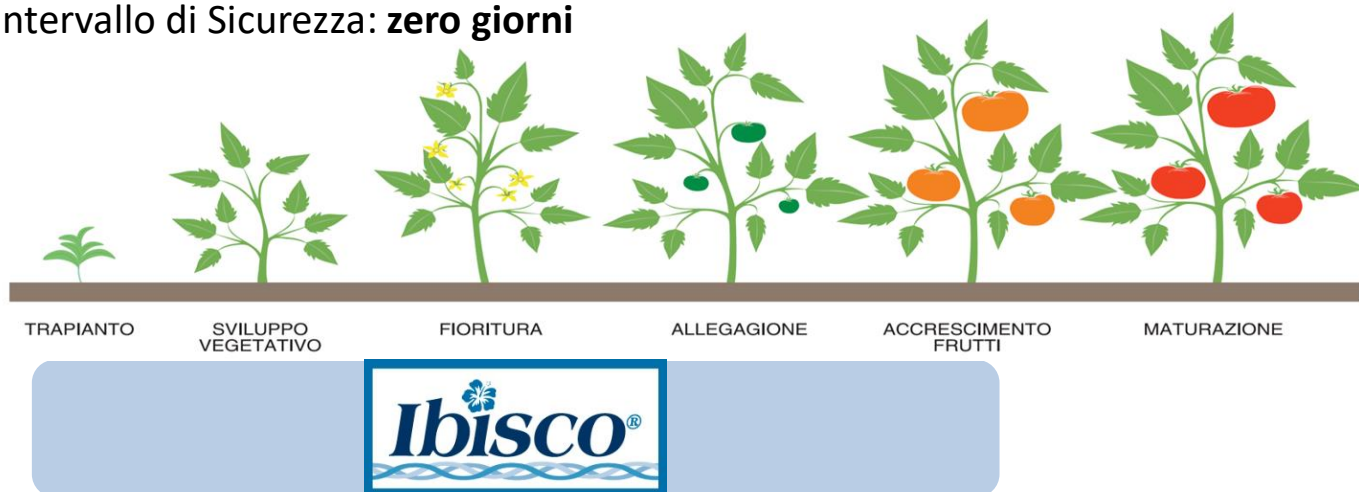
Periodo d'impiego: iniziare i **trattamenti in modalità preventiva** al verificarsi delle condizioni predisponenti la malattia, impiegando il prodotto ad **intervalli di 7-8 giorni** nel periodo compreso **fra lo sviluppo vegetativo e la raccolta**.



Dose d'impiego: **2-3 L/ha**

N°trattamenti: **max 8 trattamenti/ciclo colturale**

Intervallo di Sicurezza: **zero giorni**



PROVA BATTERIOSI POMODORO

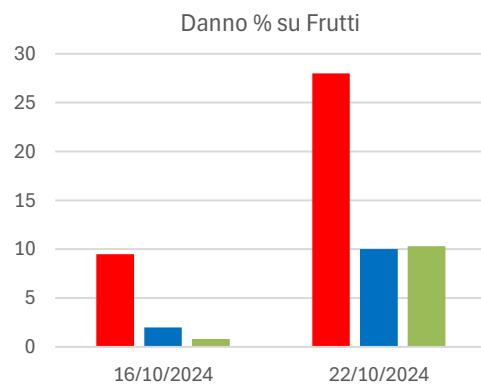
Anno: 2024

Località: Galliera (BO)

Varietà: Heinz 3402

Applicazioni ripetute ogni 7-8 gg.,
a partire dalla prima fioritura (16/09)

■ Testimone non trattato
■ IBISCO (2 L/ha)
■ Acybenzolar-s-metile (40 g/ha)



IBISCO ha mostrato un buon controllo della Batteriosi, già dopo i primi trattamenti, sia su foglie che su frutti, paragonabile allo standard chimico di riferimento (ora in revoca).

Le esperienze sperimentali dimostrano poi che l'aggiunta in miscela di un formulato rameico altamente performante come AIRONE aumenta ulteriormente l'efficacia antibatterica.