




## Due triazoli complementari

	<b>Tebuconazolo</b>	<b>Bromuconazolo</b>	<b>SAKURA</b>
<b>SISTEMICITÀ</b>	+++	++	+++
<b>PERSISTENZA</b>	++	+++	+++

<b>PERSISTENZA</b>  <b>CURATIVITÀ</b>	 <b>Azione rapida</b> VELOCE SISTEMIA nelle foglie e nelle spighe	 <b>Persistente</b> VELOCE PENETRAZIONE, LENTA SISTEMIA: grande persistenza di azione	<b>Sakura possiede grande efficacia e persistenza</b>  <b>La protezione su Fusariosi dura dalle 4 alle 6 settimane</b>
--	--	--	--



**Registrazione:** N° 15199 del 20-03-2013  
**Composizione:** Bromuconazolo 167 g/l  
+ Tebuconazolo 107 g/l  
**Formulazione:** EC-Emulsione concentrata  
**Confezioni:** Flaconi da 1 L  
**Gruppo FRAC:** 3

### Classificazione

#### CLP - Indicazioni di pericolo

**Pittogrammi:**



**Avvertenza:** PERICOLO  
**Frase H:** H304, H318, H336, H361d, H410, EUH401

#### DPD - Indicazioni di pericolo

**Pittogrammi:**



Xn – Nocivo  
N – Pericoloso per l'ambiente  
**Frase R:** R38, R43, R50/53, R63

® Marchio registrato Sumitomo Chemical Agro Europe S.A.S.

Agrofarmaci autorizzati dal Ministero della Salute; per relativa composizione e numero di registrazione si rinvia alle schede dei prodotti disponibili anche in internet; 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. È obbligatorio l'uso di idonei dispositivi di protezione individuale e di attrezzature di lavoro conformi (D. Lgs. 81/2008 e ss. mm.)

# Sakura®

Serenità è...  
un frumento  
più sano.



 **SUMITOMO CHEMICAL ITALIA**

www.sumitomo-chem.it

 **SUMITOMO CHEMICAL ITALIA**

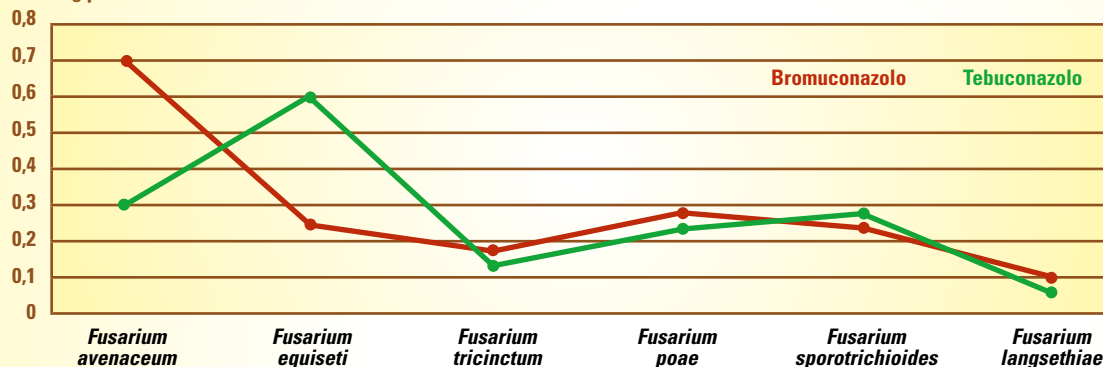
# Sakura®

Nuovo fungicida di Sumitomo Chemical Italia  
per il controllo della Fusariosi, delle Ruggini  
e della Septoria del frumento

## SAKURA è efficace su tutte le specie di *Fusarium*

VALUTAZIONE IN VITRO DELL'EFFICACIA DI BROMUCONAZOLO E TEBUCONAZOLO SUI NUOVI CEPPI DI *FUSARIUM*

EC50 mg p.a./ml



Un principio  
attivo nuovo  
sul mercato

Efficace  
contro Ruggini  
e parzialmente  
su Septoria

Contribuisce  
all'aumento della  
produzione

Nuovo standard  
per il controllo  
delle micotossine

Migliora la  
qualità sanitaria  
del frumento

Dose: 1,2 l/ha  
1 trattamento/anno

**TIMING DI APPLICAZIONE**  
DA FINE SPIGATURA A FINE FIORITURA

