



Flint<sup>®</sup> Riso è un fungicida a base di Trifloxystrobin, **estremamente attivo sulle principali patologie del riso**, che se lasciate incontrollate possono causare cali significativi di resa qualitativa e quantitativa.

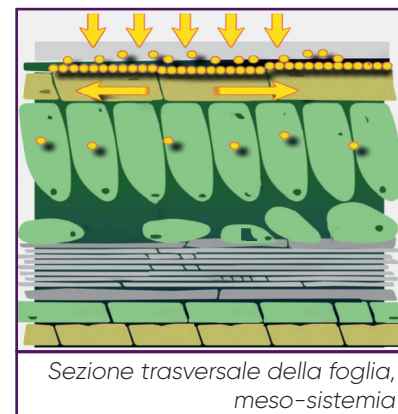
Si caratterizza per:

- Elevata persistenza d'azione.
- Ridistribuzione ottimale sulla foglia per via meso-sistemica.
- Elevata efficacia su **brusone** e **elmintosporiosi**.

### Il comportamento nella pianta

Flint riso, una volta raggiunto il bersaglio, si deposita sulla superficie trattata fissandosi allo strato ceroso; si ridistribuisce sulla superficie e si muove per via meso-sistemica.

Questo consente una copertura uniforme ed una protezione di tutti gli organi della pianta.



Sezione trasversale della foglia,  
meso-sistemia

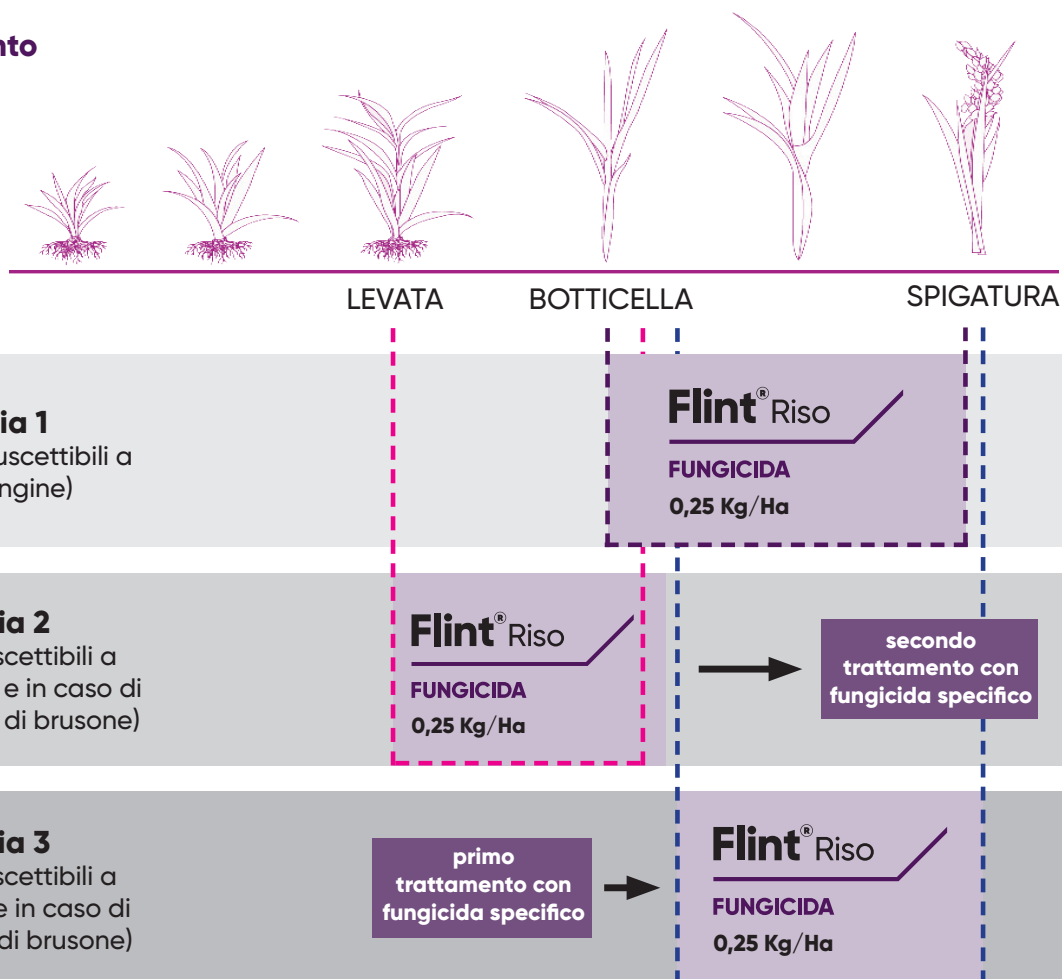
### Il consiglio tecnico:

- Utilizzare quantitativi d'acqua idonei ad una completa ed omogenea bagnatura della vegetazione.
- Utilizzare ugelli idonei e pressioni di esercizio idonee affinché il prodotto raggiunga il bersaglio.
- Volumi d'acqua: 300-600 L/Ha.
- Il trattamento può essere eseguito durante tutto l'arco della giornata preferibilmente su vegetazione asciutta.
- Per varietà molto suscettibili si consiglia di anticipare i trattamenti a partire dalla levata, comunque prima della comparsa dei sintomi, posizionando i successivi trattamenti ad un intervallo non inferiore a 10-12 giorni. (vedi retro STRATEGIA 2)



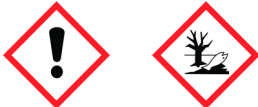
Attacco tardivo di Brusone  
sul rachide e rachille

### Il posizionamento



Avvertenza: il numero dei trattamenti possibili dipende dall'etichetta, dalle varietà e dal disciplinare che regola le misure agroambientali regionali

### Elementi di etichetta

<b>COMPOSIZIONE</b>	Trifloxystrobin puro 50 g Coformulanti q.b. a 100 g
<b>FORMULAZIONE</b>	Granuli idrodispersibili
<b>NUMERO DI REGISTRAZIONE</b>	Registrazione: N° 16433 del 3/11/2015 del Ministero della Salute
<b>CLASSIFICAZIONE</b>	 <b>ATTENZIONE</b>
<b>GRUPPO FRAC</b>	11 FUNGICIDI
<b>CONFEZIONE</b>	Sacco da 1 Kg
<b>CONTENUTO SCATOLA</b>	12 x 1 Kg



Titolare della registrazione BAYER CROPS SCIENCE S.r.l.

UTILIZZARE I PRODOTTI FITOSANITARI IN MODO SICURO E RESPONSABILE. LEGGERE ATTENTAMENTE LE ETICHETTE PRIMA DELL'APPLICAZIONE. Si richiama l'attenzione sulle frasi e i simboli di pericolo riportati in etichetta. Agrofarmaci utilizzati dal Ministero della Salute. Per la composizione e il numero di registrazione si rinvia al catalogo dei prodotti o al sito internet del produttore.