

FORCE EVO

Protezione e nutrizione
tutto in uno!



NOVITÀ



**PROTEZIONE &
NUTRIZIONE**
Teflutrin + Nutrienti

 **FORCE[®] Evo**

syngenta[®]

Modalità di applicazione

FORCE EVO possiede un'ampia etichetta e può essere utilizzato su molte colture orticole ed industriali per il controllo dei principali insetti terricoli.

Applicare FORCE EVO lungo la fila al momento della semina o del trapianto mediante microgranulatori opportunamente tarati tenendo in considerazione che il peso specifico del prodotto è di 0,9 g/cm³.

In previsione di attacchi parassitari che si protraggono nel tempo ed in particolare nelle coltivazioni di pomodoro e melanzana può risultare necessario effettuare il trattamento in due tempi successivi: un primo intervento alla semina/trapianto ed un secondo alla sarchiatura/rincalzatura.



In ogni caso, la somma della quantità distribuita nelle due applicazioni non deve superare la quantità massima per anno riportata in etichetta.

COLTURA	PARASSITI	DOSE kg/ha
Pomodoro, melanzana, peperone, carota, cavolo cappuccio, cavolfiore, rapa, melone, cetriolo, cocomero, finocchio, sedano, lattughe e altre insalate, fagiolo, fagiolino, pisello, rutabaga, asparago	<i>Agriotes sp.</i> , <i>Agrotis sp.</i> , <i>Ceutorhynchus pleurostigma</i> , <i>Blaniulus guttulatus</i> , <i>Centipeda spec.</i> , <i>Chaetocnema tibialis</i> , <i>Chamaepsila rosae</i> , <i>Hylemya sp.</i> , <i>Melolontha melolontha</i> , <i>Tipula sp.</i>	16-20
Patata	<i>Agriotes spp.</i> , <i>Agrotis spp.</i> , <i>Diabrotica spp.</i>	12-16
Tabacco	<i>Agriotes spp.</i> , <i>Agrotis spp.</i> , <i>Tipula spp.</i>	12-16
Frumento, orzo	<i>Bibio hortulanus</i> , <i>Hylemya sp.</i> , <i>Scutigerella immaculata</i> , <i>Tipula sp.</i>	10-12
	<i>Agriotes sp.</i> , <i>Melolontha melolontha</i>	12-16
Mais, mais dolce, sorgo	<i>Agriotes sp.</i> , <i>Agrotis sp.</i> , <i>Diabrotica sp.</i> , <i>Hylemya sp.</i> , <i>Scutigerella immaculata</i> , <i>Tipula sp.</i>	12-16
Mais (in caso di elevato potenziale di infestazione)	<i>Diabrotica sp.</i>	20
Girasole, soia, colza	<i>Agriotes sp.</i> , <i>Agrotis sp.</i> , <i>Chaetocnema tibialis</i> , <i>Hylemya sp.</i>	12-16
Barbabietola da zucchero	<i>Agriotes sp.</i> , <i>Atomaria linearis</i> , <i>Chaetocnema tibialis</i> , <i>Scutigerella immaculata</i> , <i>Tipula sp.</i>	12-16
Floreali ed ornamentali	<i>Agriotes sp.</i> , <i>Agrotis sp.</i> , <i>Blaniulus guttulatus</i> , <i>Centipeda spec.</i> , <i>Chaetocnema tibialis</i> , <i>Melolontha melolontha</i> , <i>Tipula sp.</i>	4 g/mq (pieno campo)

AVVERTENZE D'USO: Il quantitativo di unità fertilizzanti contenute in FORCE EVO deve essere tenuto in considerazione nella preparazione del piano di concimazione della coltura.

Poichè i componenti di FORCE EVO sono igroscopici, a fine giornata si consiglia di svuotare completamente le tramogge da eventuali residui di prodotto per evitarne l'eventuale impaccamento che ne renderebbe difficoltosa la successiva distribuzione.

Si raccomanda di utilizzare i guanti durante le fasi di miscelazione e applicazione.

Tutta la sicurezza dell'efficacia di teflutrin all'interno di un granulo "evoluto"

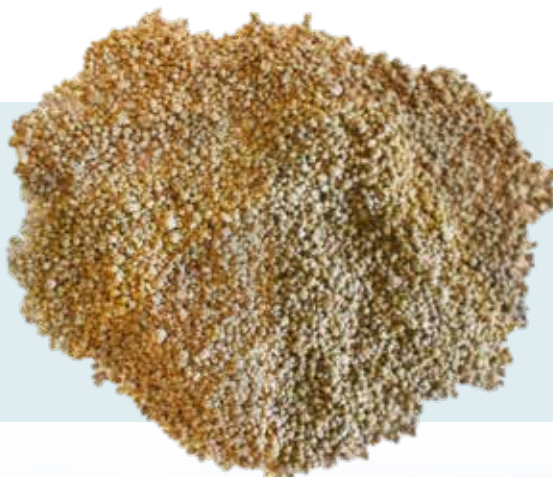
FORCE EVO è il geo-insetticida granulare che **protegge le coltivazioni nelle prime fasi di sviluppo**, stimolando il processo germinativo delle piante e facilitando il superamento dello stress da trapianto.

Grazie alla sua particolare tecnologia produttiva e alle originali caratteristiche del suo granulo, **FORCE EVO**, oltre a **controllare i principali insetti terricoli di numerose colture orticole ed industriali**, permette la localizzazione di unità fertilizzanti e microelementi **favorendo la germinazione, lo sviluppo radicale, la vigoria delle piante e l'anticipo delle fasi fenologiche**.

L'innovativo granulo di FORCE EVO

Caratteristiche

- Rotondeggiante
- Adeguata granulometria
- Asciutto e compatto
- Peso specifico: 0,9 g/cm³



Vantaggi

- Composizione omogenea
- Elevata scorrevolezza
- Assenza di polvere



Un solo prodotto per proteggere la coltura...

La sicurezza del principio attivo teflutrin

Ampia etichetta

- Numerose colture autorizzate
- Ampio spettro d'azione: attivo nei confronti della maggior parte degli insetti terricoli

Azione insetticida prolungata

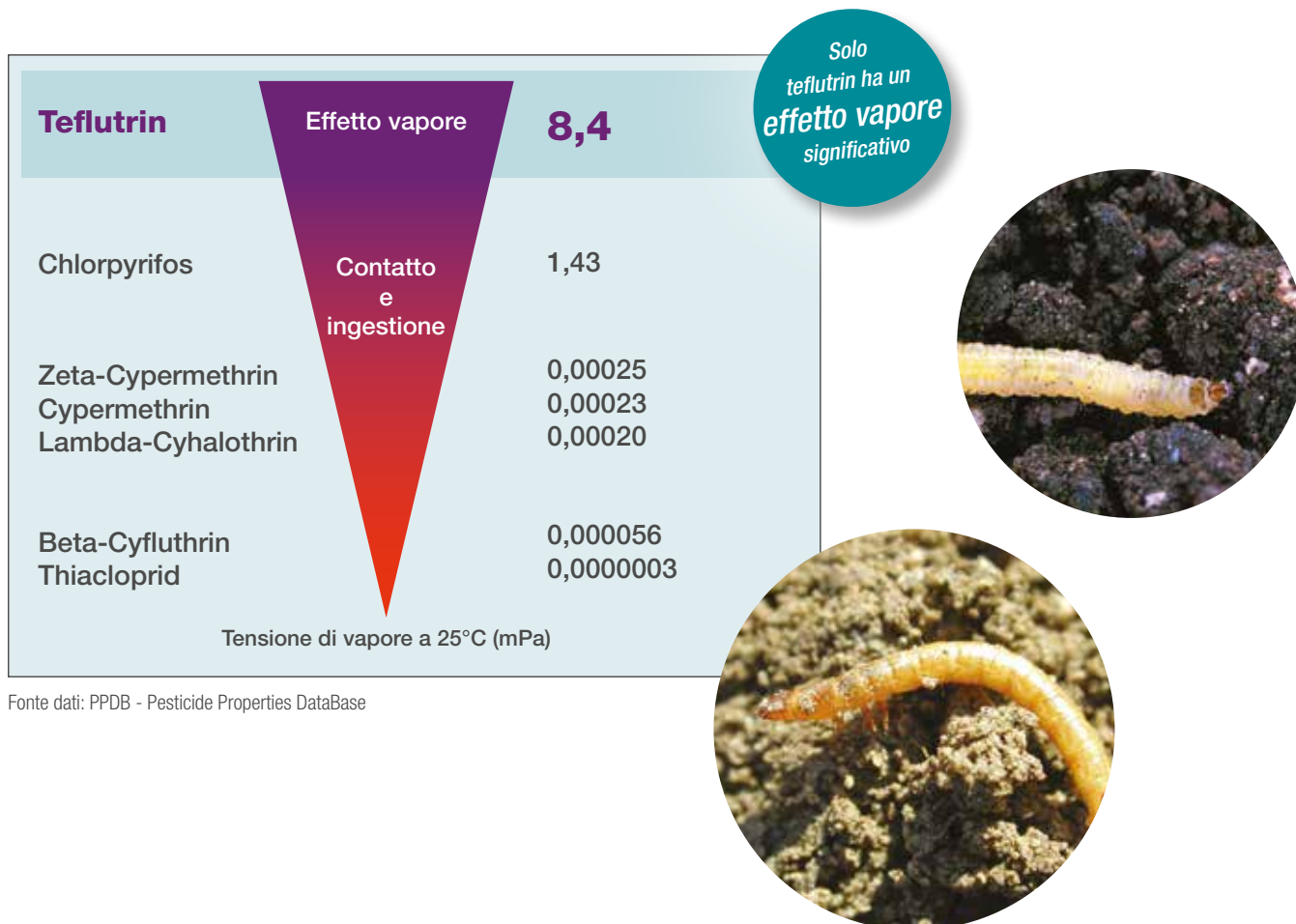
- Teflutrin è il risultato di uno speciale processo di sintesi chimica a tre stadi, che lo rende molto stabile nel terreno
- Grazie alla sua stabilità nel terreno e alla scarsa solubilità in acqua, teflutrin assicura una protezione duratura della coltura

Ottima selettività

- Nessuna riduzione energia germinativa dei semi ed interferenza con erbicidi

Spiccata attività repellente

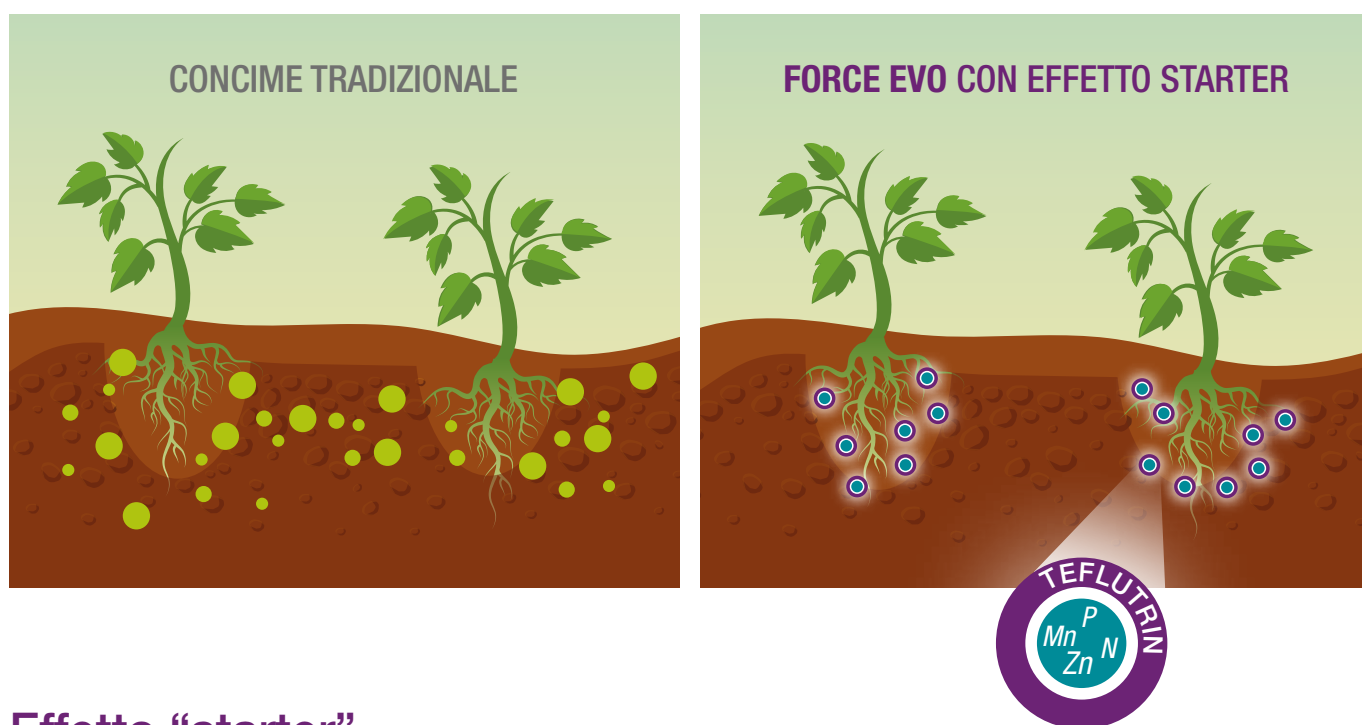
- Tensione di vapore unica tra i geo-insetticidi disponibili sul mercato



... e migliorare lo sviluppo vegetativo

Localizzazione del principio attivo e degli elementi nutritivi

La localizzazione del principio attivo teflutrin permette di **avere piante sempre protette**, nel contempo la localizzazione degli elementi nutritivi ne permette la **massima efficienza di utilizzo** nella fase più delicata di sviluppo della pianta.



Effetto “starter”

- **Adeguate rapporto tra azoto ammoniacale e fosforo (10:44)**
- **Elevato contenuto di fosforo assimilabile**, fondamentale nelle prime fasi di sviluppo della coltura
- **Microelementi (Mn 3%, Zn 2%)** per la prevenzione delle carenze e per contrastare possibili fenomeni di antagonismo che vedono coinvolti ioni con la stessa carica elettrica
- **Unità fertilizzanti e microelementi localizzati:**
 - germinazione facilitata
 - migliore sviluppo radicale e vigoria delle piante
 - anticipo delle fasi fenologiche
- **Formulazione “evoluta”** per un’azione stimolante del processo germinativo e il superamento dello stress da trapianto



Force[®] Evo

COMPOSIZIONE

Teflutrin 0,5%

FORMULAZIONE

Granulare

COLTURE

Pomodoro, melanzana, peperone, carota, cavolo cappuccio, cavolfiore, rapa, melone, cetriolo, cocomero, finocchio, sedano, lattughe e altre insalate, fagiolo, fagiolino, pisello, rutabaga, asparago, patata, tabacco, frumento, orzo, mais, mais dolce, sorgo, girasole, soia, colza, barbabietola da zucchero, floreali ed ornamentali

INDICAZIONI DI PERICOLO

ATTENZIONE



CONFEZIONI - IMBALLI

Sacchi da 10 Kg in cartoni da 2 pezzi

REGISTRAZIONE MINISTERO DELLA SALUTE

n° 17079 del 20 dicembre 2017



syngenta[®]

Syngenta Italia S.p.A.
Via Gallarate, 139
20151 Milano

www.syngenta.it

