

**Success<sup>®</sup> GR**

Qalcova™ active

**INSETTICIDA**

**L'UNICA SOLUZIONE  
PER L'EFFICACE BIOCONTROLLO  
DEGLI ELATERIDI DEL MAIS**



## **L'INNOVAZIONE NEL CAMPO DEL BIOCONTROLLO, SOTTO FORMA DI INSETTICIDA PER TERRENO**

### **EFFICACE:**

- Riduce la popolazione degli elateridi con **effetto abbattente**.
- Azione **indipendente dalle temperature** del suolo.

### **ORIGINE NATURALE:**

- A base di **spinosad (Qalcova™ active)**, molecola prodotta tramite fermentazione batterica.
- Autorizzata in **agricoltura biologica** su mais, mais dolce e patata.

### **OTTIMA FORMULAZIONE:**

- **Microgranuli omogenei** a base di carbonato di calcio permettono un'**ottima distribuzione e persistenza** nel suolo **senza perdite per dilavamento**.
- **Assenza di polvere**.

**Success® GR** è un innovativo insetticida granulare per il terreno a base di **Qalcova™ active** (spinosad) per il controllo delle larve di Elateridi (*Agriotes spp.*) del mais, del mais dolce e della patata.

È il primo prodotto registrato **anche per l'agricoltura biologica** come insetticida per il terreno. La sua formulazione a base di carbonato di calcio gli conferisce un'ottima omogeneità, che facilita la distribuzione, e migliora la sua persistenza ed efficacia una volta incorporato nel suolo.

### I vantaggi di Success GR:

- Il principio attivo Qalcova™ active (spinosad) è una molecola di origine naturale, prodotta mediante fermentazione batterica.
- Success GR è l'unica soluzione contro gli elateridi del mais autorizzata in agricoltura biologica.
- Agisce sulle larve di Elateridi (*Agriotes spp.*) per contatto e ingestione.
- Formulazione in microgranuli omogenei a base di carbonato di calcio, che conferiscono un'ottima distribuzione e persistenza nel suolo, senza perdite per dilavamento.
- Assenza di polveri.
- Mantiene un'elevata efficacia al variare della temperatura del suolo.

### Quando è consigliato utilizzare Success GR:

**Semine di mais biologico e convenzionale:**  
per il controllo degli elateridi.

**Seme standard (privo di trattamenti insetticidi in concia):**

in particolare sulle prime semine per sfruttare la persistenza d'azione. I microgranuli rimangono a lungo nel suolo, non si dilavano in caso di forti piogge.

**Seme trattato con insetticidi in concia:**

impiegare Success Gr in fase di semina per sfruttare la sinergia dei prodotti ed avere una protezione sia del seme che della pianta nella fase di accrescimento, grazie appunto all'efficacia combinata tra la concia e Success GR.



**Dose su mais e mais dolce:**

Success GR si impiega alla dose di **12 kg/ha** per il controllo delle larve di Elateridi (*Agriotes spp.*).

**Modalità di applicazione:**

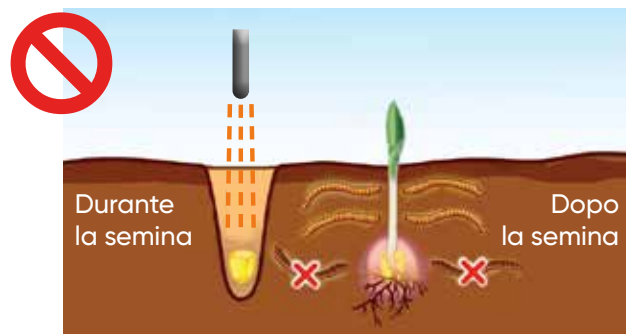
L'applicazione deve essere eseguita con l'ausilio di un **microgranulatore e un diffusore di tipo QDCDXP®** da fissarsi sulla seminatrice che distribuisce il granulo in modo omogeneo nel solco di semina, per creare una barriera di protezione intorno al seme e poi intorno alla giovane pianta.

**Il diffusore QDCDXP® viene fornito unitamente al prodotto.**

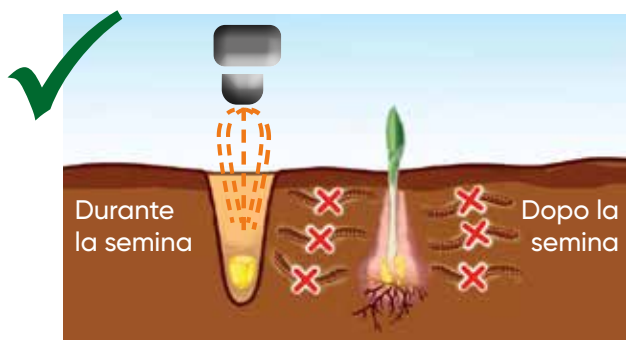
Prima di iniziare l'applicazione, regolare opportunamente la portata di ciascun elemento dell'attrezzatura di distribuzione e verificare la regolarità dell'applicazione.

Si consiglia di seminare a una **velocità pari o inferiore a 6 km/orari**.

Per garantire la distribuzione del granulo intorno al seme in tutti i filari, l'uso del diffusore QDCDXP® si consiglia sia associato a una leggera aratura del terreno.



**Utilizzo scorretto:** senza diffusore QDCDXP si ha una minore protezione del colletto.



**Utilizzo corretto:** con diffusore QDCDXP, Success GR protegge sia il seme che la plantula.

**Success® GR**

Qalcova™ active

**INSETTICIDA****COMPOSIZIONE:**

Qalcova™ active (spinosad puro).....g 0,4 g  
Coformulanti .....q.b. a g 100

**FORMULAZIONE:**

Microgranuli

**CONFEZIONE:**

Sacco da 12 Kg

**REGISTRAZIONE:**

N° 16643 del 1 aprile 2019

**COLTURE AUTORIZZATE:**

mais, mais dolce e patata

**GRUPPO IRAC: 5****CLASSIFICAZIONE:**

**H411:** Tossico per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

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

®, ™ Marchi commerciali di Corteva Agriscience e compagnie affiliate. © 2021 Corteva.

Titolare della Registrazione: SBM Développement