

ISAGROW PREMIO



Riduce lo spacco (cracking) e aumenta il calibro dei frutti

ISAGROW PREMIO è una specialità nutrizionale caratterizzata da una originale combinazione tra elementi nutritivi e specifici alcoli grassi a lunga catena, di origine vegetale. Questi componenti naturali regolano la permeabilità ed aumentano la flessibilità della membrana cellulare e di conseguenza riducono la fisiopatia nota come *cracking* o spacco. Gli alcoli grassi sono precursori di alcuni fitormoni, che promuovono la moltiplicazione cellulare ed accrescono le dimensioni del frutto.

COMPONENTI

Alcoli grassi

Frazione minerale

OBIETTIVO



Anti spacco



Dimensione
del frutto



CILIEGIO



COMPARSA
GEMME



INGROSSAMENTO
GEMMA



FIORITURA



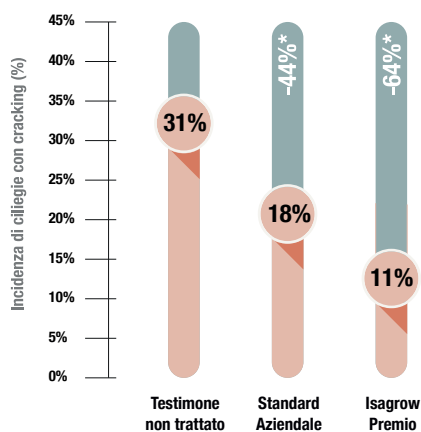
ALLEGAGIONE



INGROSSAMENTO
FRUTTO



MATURAZIONE



* Percentuale di variazione rispetto al testimone non trattato





UVA DA TAVOLA



INIZIO
FIORITURA



FIORITURA



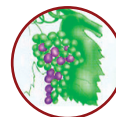
PIENA
FIORITURA



ALLEGAGIONE



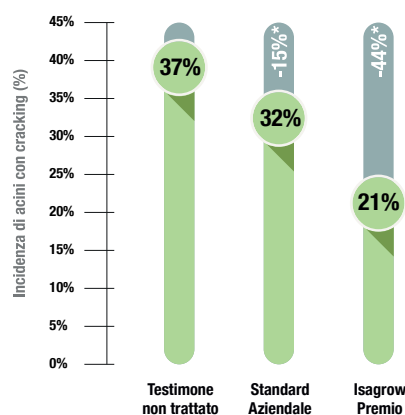
CHIUSURA
GRAPPOLO



INVAIATURA



MATURAZIONE



Testimone non trattato

ISAGROW PREMIO

| COLTURA | DOSAGGIO | APPLICAZIONI |
|--------------------------|-------------------|--|
| Ciliegio | 200 ml/hl | 3 applicazioni a partire da scamicatura, ogni 10-15 giorni |
| Uva da tavola | 200 ml/hl | 4 applicazioni a partire da grano pepe, ogni 15-20 giorni |
| Kiwi | 200-400 ml/hl | 3 applicazioni a partire da caduta petali, ogni 7-10 giorni |
| Susino, albicocco | 200 ml/hl | 3 applicazioni a partire da caduta petali, ogni 15 giorni |
| Pero | 150-200 ml/hl | 3 applicazioni a partire da frutto a 10-20 mm di diametro, ogni 20 giorni |
| Melone | 100-200 ml/hl | 3 applicazioni a partire dai primi frutti a 20 mm di diametro, ogni 15 giorni |
| Olivo | 200 ml/hl | 4 applicazioni: la 1° al risveglio vegetativo, 2° allegagione, 3° ingrossamento drupa, 4° invaiatura |
| Pesco | 150-200 ml/hl | 3 applicazioni a partire da caduta petali, ogni 10-15 giorni |
| Patata | 100 ml/hl; 1 L/ha | 2 applicazioni, ad inizio fioritura e 20 giorni dopo |
| Pomodoro | 200 ml/hl | 3-4 applicazioni, a partire da caduta petali del 1° palco e ogni 15 giorni |
| Agrumi | 200 ml/hl | 3 applicazioni, a fine fioritura, fine cascola e inizio invaiatura |
| Ortaggi | 200 ml/hl | 3 applicazioni a partire da post allegagione, ogni 15 giorni |
| Altre colture frutticole | 200 ml/hl | 3 applicazioni a partire da post allegagione, ogni 15 giorni |

In caso di applicazioni con ridotti volumi d'acqua, mantenere il dosaggio del prodotto a 1,5-2 L/ha.



Tipo di formulazione
Sospensione concentrata
solubile in acqua



Temperatura di conservazione
Fra 0°C e 30°C



Contiene
Azoto (N) totale: 9,0%; Azoto (N) ureico: 9,0%
Fosforo (P₂O₅) totale: 8,0%
Potassio (K₂O) totale: 8,0%