

Verminder barsten van kersen!

Wanneer kersen beginnen te kleuren en snel in omvang toenemen, wordt de kans op gebarsten vruchten ook snel groter. De vruchthuid wordt steeds dunner en verliest haar elasticiteit. De barsten ontstaan vaak na een regenbui door osmose (regenwater trekt de vrucht in) en worteldruk.

Met Platina verhoogt u de elasticiteit van de vruchthuid en vermindert zo de kans op barsten in de vrucht! Daarnaast heeft Platina een gunstig effect op de vruchtmaat.



Platina 33

33 g/l L-tryptofaan (aminozuur)

Hoe werkt het?

Platina is een product op basis van L-tryptofaan (33g/l). Dit is een aminozuur en een bouwsteen voor diverse auxines. L-tryptofaan is een klein molecuul en wordt uitstekend door de plantencel opgenomen. De celstrekking wordt gestimuleerd en zo verhoogt de elasticiteit van de vruchthuid.

Advies voor kersenrassen die vroeg barsten:

- Toepassen vóór de regen
- Vanaf kleuren van de vruchten (ongeveer 20 dagen voor de oogst)
- 2,25 l/ha
- Herhaal om de 7 tot 10 dagen

Advies voor kersenrassen die laat barsten:

- Toepassen vóór de regen
- Vanaf ongeveer 10 dagen voor de oogst
- 1,5 /ha
- Bij veel regen behandeling herhalen

Belangrijk!

Omdat na een toepassing van Platina de kersen groter worden en meer suiker bevatten, wordt de kans op barsten vergroot. Herhaal de Platina-behandeling dus altijd tot aan de oogst, wanneer ermee begonnen is.