

Amid-Thin "W"

De Vruchtdunner met de grootste zekerheid!

Dunning met Amid-Thin "W" zorgt voor een optimaal aantal vruchten met egaal grotere vruchtmaat.

Eigenschappen

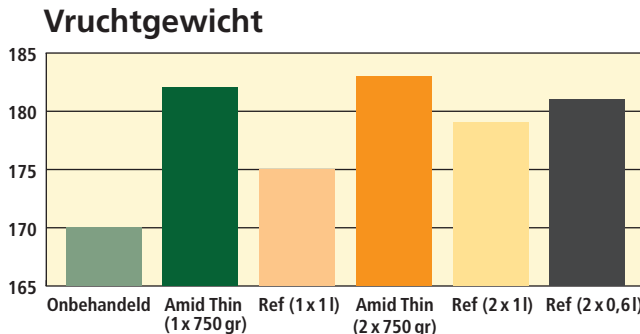
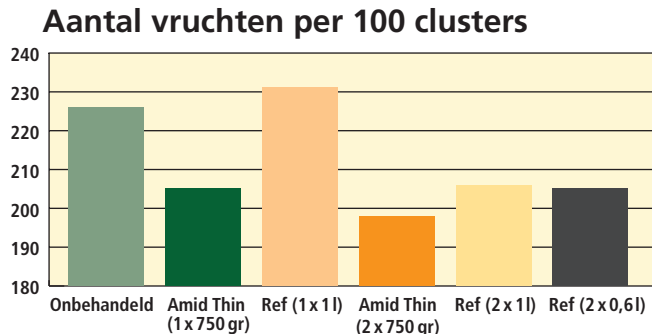
- Amid-Thin "W" geeft een betere vruchtmaat
- Amid-Thin "W" voorkomt beurtjaren
- Amid-Thin "W" verbetert de kwaliteit van de vruchten
- Amid-Thin "W" geeft dikkere vruchten
- Amid-Thin "W" dunt nooit te sterk

Proefresultaten

Amid-Thin "W", wordt sinds jaren gewaardeerd omwille van zijn goede en constante resultaten in de dunning van appels.

Ook in recente proeven, uitgevoerd door onder andere Proef Centrum Fruitteelt, worden de kwaliteiten van Amid-Thin "W" opnieuw bevestigd.

Proef vruchtdunning – Golden



Bron: PCF

Sprekende resultaten worden bekomen bij alle belangrijke appelrassen zoals Golden, Gala, Pinova, Kanzi, Braeburn, Greenstar, Belgica, ...



Conclusies van de proeven (2005–2008)

Bij matig tot goede bloembot:

Één toepassing van Amid-Thin "W", 10-14 dagen na volle bloei geeft de best dunnende werking mét de hoogste opbrengst.

Bij veel bloembot en zeer goede zetting:

- De beste en zeer bevredigende resultaten werden bekomen met één toepassing van Amid-Thin "W", 10–14 dagen na volle bloei.
- Onder bepaalde omstandigheden kan een 2^{de} toepassing met een product op basis van 6-Benzyladenine overwogen worden.



Aanbevelingen en doseringen

Dosering: 750 g/ha

Toepassingstijdstip: 10–14 dagen na volle bloei

Ideale weersomstandigheden (bij voorkeur gedurende 2 dagen na toepassing):

- Minimale temperatuur bij toepassing: 15 °C
- Maximale temperatuur bij toepassing: 25 °C
- Hoge relatieve luchtvochtigheid: bij voorkeur > 70 à 75 %

Opmerking: Bij aanhoudende hoge temperatuur en/of lage luchtvochtigheid, bij voorkeur 's avonds behandelen.

Voor specifiek advies per ras: Raadpleeg uw handelaar.

Samenstelling: 2-(1-Nafty)Acetamide 8 %
Aandachtig etiket lezen
Amid-Thin "W" is een geregistreerd merk