



Landamine Zn: Vruchtmaat en kleuring

Een evenwichtige voeding van appel- en perenbomen is essentieel voor het optimaliseren van de productie en om een zo hoog mogelijke kwaliteit te bekomen.

- Zink zal de jeugdgroei bevorderen
- Boor zorgt voor een goede bloemkwaliteit en daardoor ook een betere vruchtzetting. Goed gevormde vruchtjes hebben een groter potentieel om een goede vruchtmaat te bereiken.
- Calcium zal de hardheid en de bewaarbaarheid beïnvloeden.
- Mangaan zal de groene kleur van groene soorten verbeteren.
- Kalium samen met Boor is essentieel voor het transport van suikers naar de vruchten en voor de vruchtmaat. Kalium verzekert ook een goede kleuring.
- Fosfor en Zink spelen ook een rol bij de kleuring,

Landamine Zn behandelingen kaderen in ons volledig voedingsprogramma om de kleuring en de vruchtmaat te verbeteren.

Landamine Zn: Resultaten

- Cherry Gala proef (2016): 66 % appels in de maatsortering 70-75 mm vergeleken met enkel 41% bij onbehandelde planten, er zijn eveneens 15 % meer appels in beste kleursortering
- Golden proef (2016): 63 % appels in de maatsortering groter dan 70 mm vergeleken met enkel 46 % bij onbehandelde planten, er zijn eveneens 14 % meer appels in beste kleursortering
- Kanzi proeven in samenwerking PCFruit (2013-2014-2015): De Landamine Zn behandeling geeft een duidelijk hogere productie (14 tot 21%). Meestal bemoeilijkt een hogere productie de kleuring. Toch was de kleuring beter bij de behandelde bomen ten opzichte van onbehandelde bomen en bomen behandeld met de standaard behandeling (MKP) voor kleuring.



SAMENSTELLING

Landamine Zn (0-21-24): Samengestelde vloeibare anorganische macronutriëntenmeststof in oplossing: 21 % totaal fosforpentoxide (P_2O_5) (= 9,1 % P); 21 % in water en neutraal ammoniumcitraat oplosbaar fosforpentoxide (P_2O_5) (= 9,1% P); 24 % kaliumoxide (K_2O) (= 20 % K), in water oplosbaar; 1,6 % zink (Zn), als chelaat (DTPA, EDTA, HEEDTA), in water oplosbaar

Menbaarheid: Landamine Zn is mengbaar met de meeste plantenbeschermingsproducten, behalve deze op basis van olie. Bij twijfel voer een mengproef uit, vraag je advies aan onze technische dienst, of raadpleeg ons mengbaarheidsdossier op www.chelal.com.

Verpakking: 5 L - kartons van 4 x 5 L



Landamine Zn: Aanbevelingen

3 - 5 toepassingen 3 L Landamine Zn/ha

(vanaf vruchtwenteling tot 20 dagen voor de oogst)