



Knowledge grows

YaraVita® STOPIT®

Ett koncentrerat bladgödselmedel som förebygger kalciumbrist i frukt- och bärödling, potatis samt i grönsaker.

Rekommendationer

Äpple före blomning: 5 l/ha vid knoppsprickning och upprepas var 7-10 dag fram till början av blomningen.

Äpple och päron efter blomningen: Upprepade behandlingar med 10 l/ha var 7 till 14:e dag från kronbladens fall (avblomning BBCH67), fram till 1 vecka före skörd.

Vattenmängd: 150-500 l/ha.

I äppleodling mot pricksjuka, mösk, inre nedbrytning, korkrost strax efter blom, sprickor runt flugan, bättre lagringsduglighet, bättre motståndskraft mot *Pezizula* (*Gloeosporium*), *Penicillium* och lenticellfläckar.

Jordgubbar, friland: 10 l/ha. 3 behandlingar med 7-10 dagars intervall från begynnande blomning. Plantor som nyligen avtäckts kan vara känsliga för sprutskador. Vattenmängd: 500 l/ha.

Plommon och körsbär: 10 l/ha. 2 behandlingar med 4 och 2 veckor innan skörd. Vattenmängd: 500 l/ha.

Potatis: 5-10 l/ha. 2-3 behandlingar med strax efter begynnande knölbildning, när 50 % av stolonernas toppar har fördubblat sin diameter. Behandlingarna utförs med 10 till 14 dagars intervall. Vattenmängd: 200 l/ha.

Sallat, friland: 5 l/ha. 10 till 14 dagar efter plantering eller uppkomst. Upprepa vid behov 2-3 gånger med 10 till 14 dagars mellanrum. Vattenmängd: 200 l/ha.



Fördelar:

- Hög koncentration av kalcium
- Tas snabbt upp av grödan.
- Lång verkningstid.
- Väl utprovad effekt i praktisk odling mot kalciumbrist.
- Används fram till 1 vecka före beräknad skörd.
- Kan blandas med andra YaraVita-produkter och växtskyddsmedel. Se www.tankmix.com

Näringsinnehåll	Viktprocent	Gram/liter
Kalcium (Ca)	12	160

Fysikalisk form: Flytande
Förpackning: 5 liters dunk
Litervikt: 1,327 kg/l pH: 9,8

Yara AB, Box 4505, 203 20 Malmö
Tel. 010-13 96 000, www.yara.se

Nov 2016

Denna information bygger på de erfarenheter Yara AB har om produkten. Alla rekommendationer är avsedda som en hjälp och måste anpassas till lokala förhållanden.

