

FrosTect

frost protection 2.0

Beskyttelse mot frostskafer

Takket være pålitelige værmeldinger og FrosTect, er det nå mulig å unngå frostskafer. PHC FrosTect 2.0 kan brukes på bær og frukt, og i planteskoler. FrosTect inneholder proteinet Harpin. Dette proteinet hjelper til med å beskytte ungt plantevev og frøemne i frukttrær mot frostskafer.

Proteinene trigger en respons i cellene som dermed øker sitt mineralinnhold. Dette hindrer dannelse av iskrystaller i cellene og dermed øker frosttolleransen. Det ekstra kalsiumet reduserer plantens avhengighet av mineralbuff. Dette øker påliteligheten ytterligere. Etter frostperioden gir proteinene ekstra cellevekst.



Behandling med FrosTect farger fruktknuten brun, men på tross av en temperatur på minus 6 grader, så er ikke strukturen påvirket. Blomsterbunnen er også intakt.

Behandling med FrosTect i kombinasjon med PreTect og OPF i vekstsesongen, har ført til større frukter.

Konferansepærer behandlet med FrosTect.



PRODUKTFORDELER

- Indre frostbeskyttelse
- Naturlig effekt
- Hindrer strukturell skade ved mild til moderat frost
- Kan brukes i områder uten tilstrekkelig frostvanning
- Rimelig og effektiv for steinfrukt
- Lett å bruke på alle kulturer

BRUK I KOMBINASJON MED ANDRE (PHC) PRODUKTER

FrosTect kan brukes med alle PHC-produkter. Påføring av PreTect, OPF og Fulvic 25 i perioden etter frost forbedrer effekten av FrosTect.

Emballasje, transport og lagring

FrosTect 2.0 er pakket i poser på 2 kg. Oppbevar tørt, lufttett, frostoffritt og ute av direkte sollys. Åpnede pakker har begrenset holdbarhet, og forseglede pose forlenger holdbarheten.

Se bakside



We Grow Soil.

Helse- og sikkerhetsinformasjon

Må ikke svelges. Vask hendene etter bruk. Bruk verneklær og åndedrettsvern (utstyrt med et P3 støvfilter) når du blander dette produktet. Ved en ulykke eller hvis du føler deg uvel, kontakt lege (hvis mulig, vis denne etiketten).
OPPBEVARES UTILGJENGELIG FOR BARN

INGREDIENSER

Mikronisert kalsitt	53,67 %
Fulvic25 pulver	30 %
Sporelementer	11,20%
Polyetylenglykol	1,50 %
Harpin protein	0,15 %

DOSERING

Fruktdyrking	150 gr/daa (25-100 liter vann/daa)
Fruktdyrking (etterbehandling)	100 gr/daa (25-100 liter vann/daa)
Andre vekster	150 - 200 gr/daa (25/100 liter vann/daa)

TILLEGGSINFORMASJON

- Løs opp i (klorfritt) vann med en pH mellom 5 og 10.
- La det stå i 15-30 minutter og rør godt før bruk.
- Sprøyt det tilberedte produktet innen 4 - 6 timer.
- Sprøyt 2 dager før frost. Frostect gir beskyttelse til ca. 5 dager etter påføring.
- Sprøyt over hele avlingsoverflaten.
- La det være minst 2 timers tørketid etter påføring.
- Kontakt din PHC-rådgiver for skreddersydde råd.

GARANTI

Plant Health Cure selger produktet PHC Frostect. NORGRO as er norsk forhandler i Norge. Følg instruksjonene på emballasjen nøye når du bruker produktet. Vi garanterer ikke egnetheten til produktet utenfor den opprinnelig tiltenkte applikasjonen. Plant Health Cure er kun forpliktet til å erstatte produkter som ikke oppfyller spesifikasjonene. Forslag til bruk, og informasjon om resultater fra produsenten, kan betraktes som pålitelige. Fordi Plant Health Cure ikke kan overvåke bruksvilkårene, er kjøperen/brukeren ansvarlig for alle resultater, inkludert skade eller skade forårsaket av bruk av produktet alene eller i kombinasjon med andre materialer. Holdes utenfor barns rekkevidde.

Den nyeste versjonen av dataarket finnes alltid på www.phc.eu.