

ENNAKOI & VAHVISTA KASVI

TAUTEJA JA
TUHOLAISIA VASTAAN



**KOKONAISVALTAINEN
ENNAKKOTORJUNTA
HYGIENIA • ILMASTO
KASVUALUSTA • KASVI**



MENNO

CHEMIE VERTRIEB GMBH

EPPO-standardien
mukainen
hygienian hallinta

KASVINSUOJELU ALKAA HYGIENIASTA

Kasvihuoneen tehokkaaseen puhdistukseen ja desinfiointiin.

MENNO Florades®

Tuhoaa tehokkaasti ja erittäin laaja-alaisesti sienitauteja, bakteereja ja viruksia.

Käyttöohjeessa mainittujen puutarhaviljelyssä käytettävien rakenteiden, välineiden ja tarvikkeiden desinfiointiin bakteri-, sieni- ja virustautien torjumiseksi kasvihuoneissa ja varastotiloissa. Ei tarvitse huuhtoa.

IntraHydropure

PUHDAS VESI - TERVE KASVU

Intra Hydropure

Hyvä vedenlaatu on kestävä tuotannon ja terveen kasvun edellytys.

Taudinaiheuttajat kuten erilaiset sienet, bakteerit ja virukset leviävät kastelujärjestelmän kautta. Ne kiinnittyvät kastelujärjestelmään muodostuvaan biofilmiin lisääntyen siinä helposti.

Säännöllinen Intra Hydropure (ultrastabiloitu vetyperoksidi) annostelu kasteluveteen takaa kastelujärjestelmän 100 % puhtauden samalla tuhoten tauteja aiheuttavat mikro-organismit.



6 SYYTÄ VALITA INTRA HYDROPURE

- Poistaa orgaaniset ja mikrobiologiset epäpuhtaudet viimeiseen suuttimeen asti.
- Vähemmän hävikkiä, enemmän satoa.
- Klooriton veden käsittely.
- Vähemmän ravinnehävikkiä ja vakaampi pH.
- Vähentää torjunta-aineiden käyttötarvetta.
- Luonnonmukaiseen viljelyyn hyväksytty tuote.

HALLITSE KASVUOLOSUHTEET

Aranet-langattomat mittausanturit

- Seuranta langattomilla mittausantureilla.
- Kestävät Aranet-anturit vaativiin olosuhteisiin kasvihuoneessa, varastossa ja kylmätiloissa.
- Antureilla vähintään 3 km kantavuus esteettömässä maastossa.

Asennus ja käyttö on helppoa ja nopeaa.

- Mittaustietojen säilyvyys tukiasemassa jopa 10 vuotta.
- Asemaan kytkettävissä 100 langatonta anturia.
- Seuranta älypuhelimella, tabletilla tai PC:llä.
- Anturikohtaiset raja-arvot hälytyksiä varten.



svensson

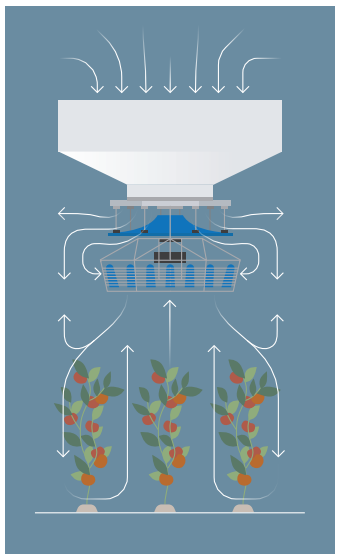
MARKKINOIDEN TEHOKKAIN JA HILJAINEN VERTIKAALIPUHALLIN

ClimaFlow

Ludvig Svenssonin ClimaFlow -järjestelmällä pidät verhot kiinni pidempään ja säästät energiaa.

Järjestelmä koostuu kahdesta osasta. Yläosa imee raikasta ilmaa suljettujen verhojen yläpuolelta ja jakaa ilman tasaisesti horisontaalisesti.

Alaosan toinen puhallin saa ilman kiertämään kasvihuoneessa vertikaalisesti kasvuston läpi. Tämä poistaa kosteutta ja saa aikaan tasalaatuisen, aktiivisen ja terveellisen mikroilmaston.



MITTAA HELPOSTI JA TARKASTI JOHTOKYKY JA pH

EC-1200 Digitaalinen johtokykymittari

Helppokäyttöinen EC-mittari nopeaan ja tarkkaan mittaukseen kasteluvdestä tai puristenesteestä. Laitteessa on automaattinen kalibrointi ja lämpötilan kompensointi, sekä mittaustietojen tallennustoiminto.



EC/pH/T-yhdistelmämittari EP1400

EP1400-yhdistelmämittarilla voidaan mitata sekä pH että johtokyky. Mittari kulkee helposti mukana salkussa.



Sisältää lukulaitteen, kaksi anturia, kalibrointi- ja säilytysnesteet.

pH-mittari digitaalinäytöllä PH-1200

Helppokäyttöinen pH-mittari nopeaan ja tarkkaan mittaukseen kasteluvdestä tai puristenesteestä. Laitteessa on automaattinen kalibrointi ja mittaustietojen tallennustoiminto.



Intra Eco Shield

TEHOSTAA KASVIN OMAA VASTUSTUSKYKYÄ

Intra Eco Shield

Intra Eco Shield edistää ja lujittaa terveen kasvin kasvua. Se tehostaa kasvin ravinteiden ottoa sekä parantaa sen kestävyyttä taudinaiheuttajia vastaan.



Intra Eco Shield vahvistaa erityisesti kasvin ulointa rakennetta eli soluseinää, estäen taudinaiheuttajien tunkeutumisen kasviin. Intra Eco Shield voidaan annostella kastelujärjestelmän kautta tai levittää ruiskuttamalla lehdistöön. Käyttämällä tuotetta viikoittain vahvistat kasvua, lisäät satoa sekä vähennät kasvinsuojelutarvetta ja tuotehävikkiä.

6 SYYTÄ VALITA INTRA ECO SHIELD

- Parempi vastustuskyky haitallisia stressinaiheuttajia vastaan.
- Tehostaa kasvisolujen luonnollista vastustuskykyä.
- Vähentää kasvinsuojelutarvetta sekä hävikkiä.
- Helppokäyttöinen ja imeytyy erinomaisesti.
- Ainutlaatuinen Intra Eco Shield sisältää runsaasti kasvien käytettävissä olevaa piitä.



Koppert
DISTRIBUTOR

ENNAKOI BIOLOGISELLA TORJUNNALLA

Mycotal

*Lecanicillium muscarium-
sieni*

**Mycotalia voidaan
käyttää tehokkaasti
jauhiaisten toukkien
biologiseen torjuntaan,
sekä kirvojen ja ripsiäisten
ennakkotorjuntaan.**



Tuote voi sivuvaikutuksena vaikuttaa kirvoihin ja ripsiäisen toukkiin etenkin korkean kosteuden ympäristöissä ja yhdessä yhteensopivan apuaineen - kuten Additin - kanssa. Varmista Mycotalin teho ja lisää Addit.

- Addit edistää Mycotalin leviämistä, jolloin entomopatogeeninen sieni kiinnittyy tehokkaammin kohdetuhohyönteiseen. Addit edesauttaa myös mm. sukkulamatojen leviämistä lehtiannostelussa.

Mycotalin vaikutus perustuu suoraan kosketukseen, ja oikeissa ympäristöolosuhteissa se tuhoaa kohdetuholaiset 7-10 päivän kuluttua.

- Jauhiaisten, ripsiäisten ja kirvojen torjuntaan.
- Vastustuskyvyn kehittyminen tuholaisille on hyvin epätodennäköistä.
- Ei jätä jäämiä.

Trianum-P

Trichoderma harzianum -sieni (T-22)

Suojaa tehokkaasti juuristoa kasvitaudeilta ja siten parantaa kasvin kestävyttä stressaavia olosuhteita vastaan, joita vaihteleva ravinnetasapaino, ilmasto-olosuhteet ja kastelu sille aiheuttavat.

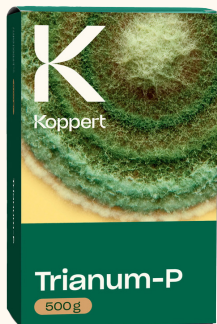
- Biologinen sienitautien torjunta-aine useita eri maalevintäisiä tauteja, kuten Pythiumia ja Fusariumia vastaan.
- Edistää kasvin juurien ja maanpäällisten osien kehittymistä ja parantaa kasvien resistenssiä ja auttaa niitä kestämään erilaisia stressitiloja.

Toimintaperiaate:

Trianum kehittää nopeasti taudinaiheuttajilta suojaavaa rihmastoja viljelykasvin juurien pinnalle. Aktiivisesti kehittyvä rihmasto kilpailee menestyksekkäästi samasta ravinnosta taudinaiheuttajien kanssa, estäen lopulta taudin kehittymisen. Trianum edistää myös kasvien ravinteidenottoa.

Käyttö:

Levitys kastelun mukana, annostelulaitteella, tippukastelujärjestelmällä, ruiskuttamalla tai esim. yhteiskäsittelynä Mycotalin kanssa. Käytä Trianum-P:tä mahdollisimman aikaisessa vaiheessa optimaalisen vaikutuksen varmistamiseksi.



NESTEMÄINEN LEHTILANNOITE RIKIN PUUTOKSEEN & HÄRMÄN ENNAKKOTORJUNTAAN

Veni Biosulfur

Tehostaa ja ylläpitää kasvin proteiiniaineenvaihduntaa.

Mihin Biosulfurin vaikutus perustuu?

Rikki (S) on neljäs tärkeä kasviravinne typen (N), fosforin (P) ja kaliumin jälkeen (K). Rikki on kasveille ja eläimille välttämätön. Veni Biosulfur lisää kasvin ottaman rikin määrää.



Rikki edistää biologista aktiivisuutta ja vahvistaa kasvin kestävyttä sekä tehostaa yhteyttämistä ja immuunijärjestelmää. Rikki on välttämätön aine aminohappojen, proteiinien, entsyymien, antioksidanttien ja vitamiinien muodostumisessa. Veni Biosulfur ehkäisee yleisesti rikkipuutosta, ylläpitää kasvin terveyttä ja lisää vastustuskykyä, sadon määrää ja laatua.

OLETKO JO TUTUSTUNUT SCHETELIG PRO CHANNELIIN?

Schetelig Pro Channel on videosarja,
jossa tutustumme asiantuntijoiden kanssa
ajankohtaisiin aiheisiin ja tuotteisiin.

Katso vaikka informatiivinen
video Biologisesta torjunnasta
Oy Ansari-Yhtymän arjessa!



UUDISTUNUT SCHETELIG.COM!

Aiempaa monipuolisemmat sivut
toimivat kätevästi myös mobiililaitteilla.
Helpotimme tuotetietojen löytämistä ja
lisäsimme sivuillemme hakutoiminnon, jota voi
käyttää sekä hakusanoilla että suodattimien
avustuksella.

Tutustu osoitteessa www.schetelig.com
tai skanna QR-koodi!



Luomme kasvua puutarha-alan ammattilaisille

Schetelig Oy tarjoaa laajan valikoiman laatuvarusteita, teknologiaa ja materiaaleja sekä FMQ:toisiin asiakaspalveluihin puutarha-alan ammattilaisille.

Scheteligin kasveissa saamme vaikeasti haittien kiijäisiä, mutta neuvomme vahvoista neuvokasveista kasveista, jotta voimme tarjota sinulle ja yrityksellesi parhaan asiakaskokemuksen parhaaksi.



Tiilitie 14, 01720 Vantaa, puh. (09) 8520 6222
asiakaspalvelu@schetelig.com | etunimi.sukunimi@schetelig.com
www.schetelig.com

 Schetelig Oy