

SLUXX[®] HP

Torjuu tehokkaasti kaikki etanalajit

- Paras suoja saavutetaan aikaisella käsittelyllä kylvön yhteydessä tai pian kylvön jälkeen
- Jopa 6 viikon sateenkesto
- Kirkkaan siniset rakeet ovat helppoja levittää ja huomata
- Jopa 39 % enemmän syöttipistettä/m² verrattuna muihin tuotteisiin



Vaikutustapa

Tehoaine, rautafosfaatti, vaikuttaa soluihin etanoiden vatsassa ja ruoansulatuselimessä. Etanat lopettavat syönnin heti syötyään Sluxx HP:ta.

Rautafosfaatti esintyy luonnostaan maassa ja on turvallinen ihmisille ja muille eläimille.

Sluxx HP on vaikeasti liukeneva syöttirae, joka tehoaa erinomaisesti kaikkiin etanoihin. Raemainen valmistetyyppi mahdollistaa tasaisen levityksen ja hyvän peittävyyden eri levityskalustolla.

Käyttö

Etanat tulee torjua kun ne vielä ovat pieniä ja ei esiinny merkittävässä määrin, ennen kuin ne ovat ehtineet aiheuttaa vioitusta. Viljelykasvista riippuen, Sluxx HP:ta käytetään huhtikuun ja lokakuun välisenä aikana.

Jos etanat ovat vakiinuttaneet paikkansa ja aloittaneet viljelykasvin syöntiä, vaaditaan isompia käyttömääriä ja usein myös toistuvia käsittelykertoja. Tuotteella ei ole varoaikaa ja on hyväksytty myös luonnonmukaiseen tuotantoon.

Kustannustehokkain torjuntatuloks saavutetaan käsittelemällä aikaisin niillä lohkoilla, missä etanoita voidaan olettaa olevan ja erityisesti jos etanatuhoja on ennenkin huomattu. Suurin riski etanatuhoille on lohkoilla, missä on ollut nurmikasvustossa ja siihen kylvetään syysöljykasveja tai syysviljaa.

Etanoilla on iso lisääntymispotentiaali ja voivat munia jopa 400 munaa per aikuinen. Etanoista on tullut kasvava ongelma ja torjunta on tullut tärkeämmäksi. Ainakin seuraavat syyt ovat vaikuttamassa tähän kehitykseen:

- Leudot talvet ja märät kesät
- Espanjasiruetanan lisääntyminen ja siirtyminen ammattiviljelyksiin
- Lisääntyvä väli-, alus-, ja kerääjäkasvien hyödyntäminen parantaa etanoiden elinmahdollisuuksia
- Kasvatavat laatuvaatimukset edellyttää vähemmän etanavioituksia ja etanajätöksiä tuoretavarassa (salatit, marjat jne.)

Varmista kasvinsuojeluaineen turvallinen käyttö.

Lue aina pakkausmerkinnät ja tuotetiedot ennen käyttöä. Huomioi kaikki varoituslausekkeet ja symbolit.

Käyttömäärä

Levitys voidaan suorittaa esimerkiksi lautaslevittimellä/ pintalevittimellä ja useilla konevalmistajilla on valmiit säätötaulukot Sluxxille HP:lle. Levitys onnistuu hyvin myös esim. kastelukannulla, josta siiviläosa on poistettu.

Käyttömäärä on 4–7 kg/ha. Täydellä annoksella torjutaan 50–100 etanaa/m² ja noin 60 rakeita/m²

Vähäinen-kohtalainen etanapaine: 5 kg/ha

Korkea etanapaine: 7 kg/ha

Käsittely 7 kg/ha käyttömäärällä antaa korkean määrän syöttipisteitä, noin 60 kpl/m².

Jos etanoita esintyy runsaasti ja kaikki rakeet syödään, toinen levityskerta voi olla tarpeen. Tarve uudelleenlevitykselle on yleisempää metsäisillä lohkoilla.

Peltokasvit

Öljykasvit ja viljat lohkoilla jossa etanoiden esiintymisriski on suuri levitys tehdään pintalevittimellä kylvön yhteydessä tai pian kylvön jälkeen. Johtavilla valmistajilla on valmiit levitystaulukot Sluxx HP:lle. Jos etanapaine on korkea, toinen levitys voi tulla tarpeelliseksi.

Vihannes-, hedelmä- ja marjaviljelmät

Sluxx HP:n rakeita ei saa löytyä sadosta, minkä takia levitys tulee suorittaa rivien väliin.

Koristekasvit ja kasvihuoneet

Levitys suoritetaan rivien väliin rivilevittimellä tai esimerkiksi kastelukannulla ilman siivilää. Pienempiä alueita voi myös käsitellä käsin.

Hyötyeliöt ja luonnonmukainen tuotanto

Sluxx HP:n tehoaine, rautafosfaatti, esintyy luonnostaan maassa ja ei vaikuta hyöty- tai petoeliöihin. Sluxx HP on turvallinen myös kotieläimille ja riistalle. Sluxx HP on hyväksytty käytettäväksi luonnonmukaisessa tuotannossa Komission asetuksella (889/2008).

