

Betanal Progress SE

Tehoaineet:
fenmedifaami 75 g/l
desmedifaami 15 g/l
etofumesaatti 115 g/l

Suojaetäisyys vesistöön: 15 m
Valmistetta voi käyttää pohja-
vesialueilla tietyin rajoituksin.
Tarkemmat ohjeet myyntipääl-
lyksessä.
Pakkauskoko: 10 l



Betanal SC

Tehoaine:
fenmediafaami 160 g/l

Suojaetäisyys vesistöön: 25 m
Valmistetta voi käyttää pohja-
vesialueilla tietyin rajoituksin.
Tarkemmat ohjeet myyntipääl-
lyksessä.

Pakkauskoko : 10 l



Tramat 500 SC

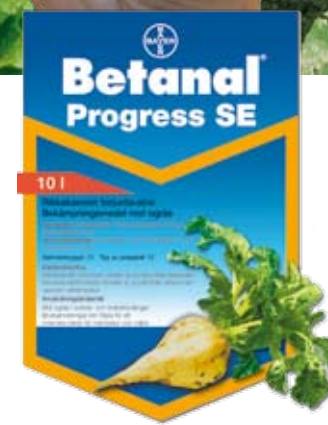
Tehoaine:
etofumesaatti 500 g/l

Suojaetäisyys vesistöön: 25 m
Valmistetta voi käyttää pohja-
vesialueilla tietyin rajoituksin.
Tarkemmat ohjeet myyntipääl-
lyksessä

Pakkauskoko: 1 l



**Edelleenkin
sokerijuurikas
tarvitsee vahvimmat
puolustajansa.**



Makeannälkä ei hellitä. Suomalaista energiaa tarvitaan myös tulevaisuudessa.

Puolustustaisteluun kolmen tehoaineen voimalla

Taistelua juurikkaan puolesta käydään sinnikkäästi itse pellolla. Suomen vaihtelevissa oloissa vuosia testatut ruiskutusohjelmat perustuvat Betanal Progressiin.

Kolmen tehoaineen ansiosta Betanal Progress SE on laajatehoinen ja helpokäyttöinen. Runsaasti etofumesaattia sisältävänä valmisteena se tehoaa hyvin myös mataraan ja tattareihin.

Progress ohjelmaa täydentävät Bayerin yksittäisten tehoaineiden valmisteet, fenmedifaami Betanal SC ja etofumesaatti Tramet 500 SC

Betanal Progressia voit käyttää tietyin rajauksin myös pohjavesialueilla. Tarkemmat tiedot löydät myyntipäällyksestä.

Varmista teho oikein suoritettulla ruiskutuksella

Ajoitus

Ruiskuta rikkakasvit niiden ollessa sirkkalehtiasteella. Tällöin rikat ovat herkkimmillään. Poikkeuksena on matara, johon paras teho saavutetaan ensimmäisen kasvulehtiekikuran avauduttua. Ensimmäinen ruiskutus on torjunnan kannalta avainasemassa. Mikäli sen teho ei riitä, kannattaa suorittaa täydennysruiskutus.

Jos rikkojen koko vaihtelee paljon, on parempi tehdä kaksi erillistä ruiskutusta pienemmillä määrillä kuin yksi ruiskutus suurilla ainemäärillä.

Öljyn käyttö

Tankkiseoksissa käytetään aina öljyä. Öljymäärä on kuitenkin sopeutettava ruiskutusolosuhteiden mukaan. Kun olosuhteet ovat kuivat, on syytä käyttää suurempaa öljymäärää.

Ruiskutusaika

Lämpimällä säällä ja helteellä ruiskutus kannattaa suorittaa aamuyöllä tai aikaisin aamulla. Näin saavutetaan paras teho ja vioitusriski pienenee. Viileällä säätyypillä pyri ruiskuttamaan päivän lämpimänä jaksana. Yöpakkasten jälkeen juurikkaan taimenten on annettava palautua ennen ruiskuttamista.

Tankkiseokset ja torjuntaohjelmat

Toimivan tankkiseoksen rakentamiseksi kannattaa pellon rikkakasvitilanne tarkistaa. Huomiota on syytä kiinnittää etenkin vaikeasti torjuttaviin rikkoihin kuten tatarlajeihin ja mataraan.

Ruiskutusohjelman ja käyttömäärän valinta riippuu torjuttavista rikkakasveista, niiden koosta sekä ruiskutusolosuhteista. Betanal Progress SE tarjoaa tutun ja tehokkaaksi todetun kolmoisseoksen ruiskutusohjelman pohjaksi. Yksityiskohtaisia torjuntaohjelmia löydät SJT:n kotisivuilta ja Juurikassarka n:o 2 lehdestä.