

Betanal Progress SE

Verksamma substanser:
fenmedifam 75 g/l
desmedifam 15 g/l
etofumesat 115 g/l

Skyddszon till vattendrag: 15 m
Preparatet kan användas på grundvattenområden med vissa begränsningar. Noggrannare anvisningar på förpackningsetiketten.
Förpackning: 10 l



Betanal SC

Verksam substans:
fenmedifam 160 g/l

Skyddszon till vattendrag: 25 m
Preparatet kan användas på grundvattenområden med vissa begränsningar. Noggrannare anvisningar på förpackningsetiketten.

Förpackning: 10 l



Tramat 500 SC

Verksam substans:
etofumesat 500 g/l

Skyddszon till vattendrag: 25 m
Preparatet kan användas på grundvattenområden med vissa begränsningar. Noggrannare anvisningar på förpackningsetiketten.

Förpackning: 1 l



Sockerbetan behöver fortsättningsvis starka försvarare



Sockerbegäret ger inte med sig. Finsk energi behövs också i framtiden.

Till försvarskamp med tre verksamma substanser

En ihärdig kamp för sockerbetan förs på själva åkern. Besprutningsprogrammen, som är testade under flera år i varierande finska förhållanden, baserar sig på Betanal Progress.

Tack vare tre verksamma substanser är Betanal Progress SE brett verkan- de och lättanvänd. Som ett preparat med hög etofumesathalt har det bra effekt också på måra och trampgräs.

Progress-programmet kompletteras av Bayers preparat med en verksam substans, fenmedifamet Betanal SC och etofumesatet Trammat 500 SC.

Betanal Progress kan du med vissa begränsningar använda också på grundvattenområden. Noggrannare information på förpackningsetiketten.

Säkerställ effekten med en rätt utförd besprutning

Tidpunkt

Bespruta ogräsen på hjärtbladstadium. Då är ogräsen som känsligast. Måran utgör ett undantag. Bästa effekt på måra erhålls då den första tillväxtbladslingan har öppnat sig. Den första besprutningen är ur bekämpningssynpunkt i nyckelposition. Om effekten inte räcker till lönar det sig att göra en kompletteringsbesprutning.

Om ogräsens storlek varierar mycket är det bättre att bespruta två gånger med mindre dos än en besprutning med stora doser.

Användning av olja

I tankblandningar används alltid olja. Oljemängden skall anpassas till rådande besprutningsförhållanden. Då det är torrt är det skäl att använda större oljemängd.

Besprutningstidpunkt

I varmt eller hett väder lönar det sig att bespruta på morgonnatten eller tidigt på morgonen. Man uppnår bästa effekt och risken för skador blir mindre. Då vädret är kyligt bör man sträva till att bespruta under dagens varmaste period. Efter nattfrost måste man låta betplantorna återhämta sig före besprutning.

Tankblandningar och bekämpningsprogram

Det lönar sig att kontrollera ogräsbeståndet på åkern för att bygga upp en fungerande tankblandning. Det är orsak att beakta speciellt svårbekämpa- de ogräs såsom trampgräs och måra.

Valet av besprutningsprogram och dos beror på ogräset som skall bekämpas, på dess storlek samt på besprutningsförhållanden. Betanal Progress SE erbjuder en bekant och effektiv trippelblandning som bas för besprutningsprogrammet. Detaljerade bekämpningsprogram hittar du på Sjt:s hemsidor och i tidningen Betfältet nr 2.