

Bruksanvisning för utvidgat produktgodkännande för mindre användningsområde (UPMA) för:

Titus, reg.nr 5812

Denna bruksanvisning som gäller för UPMA ska läsas tillsammans med produktens ordinarie etikett och bruksanvisning. Där finns viktig information som också gäller vid användning enligt ett UPMA.

UPMA gäller utöver de användningsområden som framgår av produktgodkännandet.

När en produkt används enligt ett UPMA ansvarar användaren själv för produktens effektivitet och för fytotoxiska skador som kan uppstå på grödan.

Användningsområde:

- För bekämpning av ogräs i yrkesmässig odling av plantskoleväxter på friland.
- Får inte användas i kulturer som bildat ätliga delar.

Anvisningar om användning:

- Behandlingsutrustning ska vara bomspruta eller bandspruta.
- Behandling får utföras i maj till juli.
- Max 2 behandlingar per år.
- Minst 7 dygn mellan varje behandling.
- Maximal dos produkt vid varje behandling är 50 gram per hektar. Totala maximala dosen får inte överstiga 50 g produkt per hektar och år.
- Vid spridning av produkten ska 100-400 liter vatten per hektar användas.
- Vid behandling måste växlighet täcka minst 25 % av markytan.
- Beakta resistensrisken och växla mellan preparat med olika verkningsmekanismer.

Ytterligare krav vid användning:

Åtgärder vid arbete med behandlade växtdelar i fält:

Vid arbete med behandlade växtdelar ska arbetskläder (som täcker armar, ben och bål) användas under de första 12 dyggen. Andra hälsoskyddsåtgärder får användas om de ger minst motsvarande skydd. Villkoret är till för att skydda mot växtskyddsmedlets hälsorisker.

Åtgärder för skydd av miljö vid användning av bomspruta:

Ett anpassat skyddsavstånd ska bestämmas med hjälp av "Hjälpreda vid bestämning av anpassade skyddsavstånd. Lantbruksspruta med bom". Villkoret är till för att skydda växter utanför fältet.

Viktig information: Herbicider kan skada växter. Då det finns många arter och sprutförhållanden bör varje användare prova produkten på en mindre yta före behandling.

För närmare information gällande verknings sätt, resistensrisk, optimala verkningsförhållanden, blandningar, beredning av sprutvätska, rengöring av sprututrustning, hantering av tomemballager samt förvaring av medel hänvisas till produktens etikett och bruksanvisning.

För informationen i denna bilaga ansvarar Föreningen Sveriges skogsplantproducenter