

Brugsanvisning til mindre anvendelse af Primus (64-45) og Saracen M (347-38) mod ukrudt på golfbaner

Miljøstyrelsen har godkendt denne anvendelse og vejledning i henhold til artikel 51 i plantebeskyttelsesmiddelforordningen (1107/2009 EF)

Ansvar for mindre anvendelse og vejledning

Godkendelse af plantebeskyttelsesmidler til mindre anvendelse er en speciel godkendelse, som gør det muligt at anvende et allerede godkendt plantebeskyttelsesmiddel til en anvendelse som ikke er omfattet af den regelrette godkendelse.

Der kan ikke garanteres for, at der ikke kan opstå skader på afgrøden eller være svigtende virkning af et bekæmpelsesmiddel, selv om vejledningen til mindre anvendelse følges. Dansk Golf Union kan ikke gøres ansvarlig for skader eller svigtende virkning, der må opstå, hvor et bekæmpelsesmiddel er godkendt til mindre anvendelse og den tilknyttede vejledning til afgrøden følges.

Vejledningen i brug af et bekæmpelsesmiddel, som er tilladt på baggrund af en godkendelse til mindre anvendelse, bygger på få eller ingen forsøgsresultater og observationer. Alle situationer, hvorunder midlet må anvendes, er ikke afprøvet, og midlet er heller ikke afprøvet i alle sorter. Midlets effekt kendes primært fra andre afgrøder, og der kan derfor være forhold, som gør, at midlet ikke virker tilfredsstillende i den pågældende afgrøde.

Derfor kan der måske opstå skader eller svigtende virkning, når vejledningen til mindre anvendelse følges.

Anvendelsen i afgrøden sker på brugerens eget ansvar for så vidt angår midlets effektivitet og eventuelle skader på nytteplanter. Øvrige bestemmelser på etiketten skal også overholdes i forbindelse med den mindre anvendelse.

Vejledning for Primus (64-45) og Saracen M (347-38) mod ukrudt på golfbaner

Ukrudtsmiddel:

- Må kun anvendes mod tokimbladet ukrudt på golfbaner
- Brugsanvisningens angivelser skal overholdes
- Må ikke anvendes nærmere end 1 meter fra veje, boliger, institutioner og offentlige arealer for at beskytte beboere og forbipasserende
- Sprøjteførere skal anvende kemisk bestandige handsker ved opblanding og påfyldning.
- Må ikke anvendes nærmere end 2 meter fra vandmiljøet (vandløb, søer mv.) for at beskytte organismer, der lever i vand
- Må ikke anvendes nærmere end 5 meter fra §3-områder for at beskytte vilde planter

Advarsel:

”Se Primus/Saracen M etiketten”.

Brugsanvisning

| Afgrøde | Skadevolder | Dosering pr. behandling | Vandmængde (L/ha) | Antal behandlinger | Behandlingstidspunkt |
|-----------|--------------------|-------------------------|-------------------|--------------------|--|
| Golfbaner | Tokimbladet ukrudt | 0,075 - 0,15 L/ha | 100-300 L/ha | 1 gang pr vækstår | Fra foråret, når temperaturen er over 2-3 °C til 1. august |

Sprøjtetidspunkt:

Primus eller Saracen M kan anvendes på etablerede golfbaner fra foråret, når temperaturen er over 2-3 °C. Græs og ukrudt skal være i god vækst. Under meget tørre forhold vil virkningen være nedsat, og der bør ikke behandles. Der skal være 1 times tørvejr efter sprøjtning.

Morgensprøjtning er at foretrække, men undgå sprøjtning på megen dug, som kan medføre afløb af sprøjtevæske. Vent indtil duggen er ved at tørre ind. Effekten vil være synlig efter 3-6 uger.

Sprøjteudstyr:

Marksprøjte/bomssprøjte (traktormonteret), hånd – og rygsprøjte, eller vægesprøjte.

Primus eller Saracen M udsprøjtes med en teknik, der sikrer en god og ensartet dækning af ukrudtsplanterne.

Ved brug af Primus fyldes tanken 1/2 med vand og midlet tilsættes under omrøring. Der fyldes op med vand. Fortsæt omrøringen indtil udsprøjtningen er afsluttet.

Ved brug af Saracen M fyldes tanken 2/3 med vand og midlet tilsættes under omrøring. Der fyldes op med vand. Sæt gang i returløb og omrøring. Eventuel skumdannelse ved påfyldningen kan reduceres ved at mindske omrøringen.

Risiko for skade:

Bør ikke anvendes på golfbaner hvor planterne er stressede på grund af tørke, stærk varme, frost, sygdomme, dårlig overvintring eller næringsmangel.

Virkemåde:

Florasulam er et systemisk virkende bladherbicid. Aktivstoffet er beslægtet med sulfonylureamidlerne, og er som disse en ALS hæmmer. Det medfører, at planten ikke kan producere vigtige aminosyrer. Effekten vil være synlig efter 3-6 uger.

Dato: 22. juni 2022