



UKRUDTSMIDLET STARANE 333 HL GODKENDT TIL MINDRE ANVENDELSE I SPINAT OG RADISE TIL FRØPRODUKTION

STØTTET AF

Frøafgiftsfonden

Ukrudtsmidlet Starane 333 HL er efter anmodning fra SEGES Planter og Miljø blevet godkendt til mindre anvendelse i spinat og radise til frøproduktion.

Miljøstyrelsen har efter anmodning fra SEGES Planter og Miljø godkendt ukrudtsmidlet **Starane 333 HL** (64-82) til mindre anvendelse til bekæmpelse af i havefrøafgrøder til frøproduktion.

Starane 333 HL er specielt velegnet til bekæmpelse af fuglegræs, snerlepilært og burresnerre. Specielt burresnerre kan være et stort kvalitetsmæssigt problem ved dyrkning af spinat fordi frøene fra burresnerre kun vanskeligt kan renses fra kulturfrøene. Samtidig skal man dog specielt i spinat være opmærksom på risikoen for skader på afgrøden. Derfor bør midlet kun anvendes på arealer hvor burresnerre udgør et væsentligt problem.

Den godkendte dosering i radis er 0,25 liter pr. ha Starane 333 HL når radisen har 4-6 blade. Afgrøden må ikke mangle vand på behandlingstidspunktet eller dagene efter. Ved sene behandlinger er der risiko for at planterne aborterer blomster og dermed et udbyttetab.

I radis må der maksimalt behandles 1. gang pr. vækstsæson.

Den godkendte dosering i spinat er 0,1 liter Starane 333 HL ved 1 behandling når spinaten har 4-6 blade.

I spinat må doseringen splittes så der behandles med 2 x 0,08 liter pr. ha. 1 behandling når spinaten har 4-5 blade og 2. behandling 7 dage efter.

Det er meget vigtigt, at spinat ikke behandles når planterne har mere end 6-8 blade. Det kan medføre alvorlige afgrødeskader. Der er ikke gennemført forsøg med Starane 333 HL i spinat men tidligere forsøg med Starane 180 S har vist udbyttetab på 10-20 pct. Så det er kun ved alvorlige problemer med følsomme ukrudtsarter at midlet bør anvendes

Læs altid brugsanvisningen omhyggeligt før brug.

Inden anvendelsen i den aktuelle art skal brugeren være i besiddelse af vejledningen til mindre anvendelse, for Starane 333HL. Vejledningen er ligeledes tilgængelig i [Middeldatabasen](#).

Kilde: Miljøstyrelsen