



UKRUDTSMIDLERNE XINCA OG MAYA GODKENDT I PURLØG TIL FRØ

STØTTET AF

Frøafgiftsfonden

Miljøstyrelsen har efter anmodning fra SEGES Planter & Miljø godkendt ukrudtsmidlerne Xınca og Maya til mindre anvendelse i purløg til frøproduktion

Xınca (347-21) og **Maya** (347-28) er blevet godkendt til mindre anvendelse i purløg til frø. Midlerne er en mulighed nu hvor Totril er udgået. Midlerne indeholder aktivstoffet bromoxynil 401,6 g/l, og virker ens. I forhold til Totril er der en svagere virkning på agerstedmoder, men en lidt bedre virkning på f.eks. kamiller.

Den maksimale dosering pr. gang er 0,25 l/ha og der må maksimalt behandles 4 gange pr. sæson med en maksimal total mængde på 0,95 l/ha.

For at hindre skader på afgrøden er det meget vigtigt at doseringerne tilpasses afgrødens udviklingstrin og vækstforholdene. Derfor må det stærkt anbefales at afstemme doseringer og strategi med frøkonsulenten i forhold til afgrødens vækst og udvikling.

Xınca og Maya må ikke anvendes nærmere end 20 m fra vandmiljøet og ikke nærmere end 5 meter fra §3 områder.

Halm fra en behandlet afgrøde må ikke opfodres

For at undgå skader på afgrøden læs brugsanvisningen omhyggeligt før brug.

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

Kilde: Miljøstyrelsen

© 2021 - SEGES Projektsitet