



AZOXYSTROBIN-PRODUKTER GODKENDT TIL MINDRE ANVENDELSE I PLANTESKOLEKULTURER OG PRYDPLANTER

STØTTET AF

Promilleafgiftsfonden for landbrug

Efter anmodning fra HortiAdvice har Miljøstyrelsen godkendt en række azoxystrobin-produkter til mindre anvendelse mod svampesygdomme i planteskolekulturer og prydplanter på friland og i væksthuis.

Svampemidlerne **Amistar** (1-172), **ATR Azoxystrobin** (826-6), **LFS Azoxystrobin** (318-52), **Zaftra AZT 250 SC** (1-244), **Mirador** (1-243), **Mirador 250 SC** (396-41) og **Azaka** (11-56), som indeholder azoxystrobin, er godkendt til mindre anvendelse mod svampesygdomme i planteskolekulturer og prydplanter på friland og i væksthuis på følgende betingelser:

- Må kun anvendes mod Phytophthora, bladskimmel (*Peronospora* spp.), meldug og rust
- Friland:
 - Ved behov, dog mindst 50 % plantedække
 - Ved 50 % plantedække må max anvendes 0,4 l pr. ha
 - Ved 75 % plantedække må max anvendes 0,8 l pr. ha
 - Ved 90 % plantedække må max anvendes 1,0 l pr. ha
 - I alt max 1,0 l pr. ha pr. år på samme areal
 - Max 2 splitbehandlinger med mindst 10 dages interval
- Væksthuis:
 - Max 0,12 l opløsning a 0,08 % produkt udsprøjtet pr. m² (max 0,96 l pr. ha pr. behandling)
 - Max 2 behandlinger med mindst 10 dages interval

- Hvis midlet anvendes på frugtbærende frugttræer eller frugtbuske, skal frugterne fjernes før salg
- Brugere skal anvende handsker og beskyttelsesdragt ved håndholdt udbringning indendørs
- Ved håndtering af behandlede planteskolekulturer og prydblplanter efter sprøjtning skal der anvendes kemisk bestandige handsker, ved arbejdet indendørs skal der derudover bæres beskyttelsesdragt
- Må ikke anvendes nærmere end 20 meter fra vandmiljøet.

[Link til brugsanvisning.](#)
