

# **KOMUNIKAT z dnia 20.05.2013r.**

## **o zwalczaniu szarej pleśni w uprawie truskawek**

Plantacjom truskawki zagraża szara pleśń. Rozwojowi choroby sprzyja duża ilość opadów i wysoka wilgotność powietrza. Pierwsze objawy mogą być widoczne już w okresie kwitnienia, ale najczęściej występują na owocach. Decyzję o sposobie i terminie zwalczania należy podjąć po przeprowadzeniu obserwacji.

### **Zalecane fungicydy**

### **Dawka na 1/ha**

<b>FOLPAN 80 WG</b>	<b>2 kg</b>
<b>FRUPICA 440 SC</b>	<b>0,7 l</b>
<b>GRISU 500 SC</b>	<b>1,5 l</b>
<b>THIRAM GRANUFLO 80 WG</b>	<b>4 kg</b>
<b>POMARSOL FORTE 80 WG</b>	<b>4 kg</b>
<b>MYTHOS 300 SC</b>	<b>2,5 l</b>
<b>SWITCH 62,5 WG</b>	<b>0,8-1 kg</b>
<b>SIGNUM 33 WG</b>	<b>1,8 kg</b>
<b>VAXIPLANT SL *</b>	<b>1 l</b>

### **UWAGA:**

\*Vaxiplant stymuluje naturalne mechanizmy odporności roślin, dzięki czemu wzmacnia odporność roślin na patogeny. Środek jest przeznaczony do stosowania zapobiegawczego w ochronie truskawki przed szarą pleśnią, mączniakiem prawdziwym, białą plamistością liści i czerwoną plamistością liści.

***Przed przystąpieniem do wykonania zabiegu należy zapoznać się z etykietą-instrukcją stosowania środków ochrony roślin.***