

Brugsanvisning til mindre anvendelse af Turex WG (738-1) og Turex WP (738-2) i jordbær, salat, spinat og krydderurter i åbne og lukkede væksthuse

*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.

Vejledning til Mindre anvendelse - eget ansvar

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 Turex WG (738-1) og Turex WP (738-2) i jordbær, salat, spinat og krydderurter i åbne og lukkede væksthuse

Insektmiddel:

- Må kun anvendes mod sommerfuglelarver i jordbær, salat, spinat og krydderurter i åbne og lukkede væksthuse
- Max 3 behandlinger pr. sæson, med 1 kg/ha per behandling

Advarsel:

”Se Turex WG og Turex WP etiketten”.

Brugsanvisningens doseringsanvisninger må ikke overskrides.

Brugsanvisning for Turex WG og Turex WP i jordbær, salat, spinat og krydderurter i åbne og lukkede væksthuse

Kultur	Skadegører	Dosering	Tidspunkt
Jordbær	Larver af sommerfugle, bl. a. jordbærvikler	1 kg/ha per behandling (1-3 beh.)	Ved begyndende angreb, BBCH 09-99
Salat og spinat	Larver af sommerfugle, bl. a. kålmøl, hvidsværmere og ugler		
Krydderurter	Larver af sommerfugle, bl. a. kålmøl		

Vandmængde: Der anvendes fra 400 og op til 2.000 L vand/ha. Sprøjteknik og vandmængde vælges for hver kultur, så der sikres en god dækning af alle relevante plantedele. Typisk anvendes 500-2.000 L vand i væksthuse.

Risiko for skade: Der er ikke rapporteret skade af produktet i de nævnte kulturer, men da dokumentationen ikke nødvendigvis er fyldestgørende, kan det ikke garanteres, at der ikke kan opstå skade.