

# Protectie Glasgroenten

Technische productinformatie voor effectieve gewasbescherming

## De vertrouwde keuze tegen meeldauw, Mycosphaerella en Botrytis



**Fungaflash, het vertrouwde fungicide tegen echte meeldauw, Botrytis en Mycosphaerella, is toegelaten in de niet-grondgebonden teelten van komkommer, courgette, augurk en tomaat. Het middel is zacht voor het gewas en heeft een veiligheidstermijn van 1 dag.**

### Werking

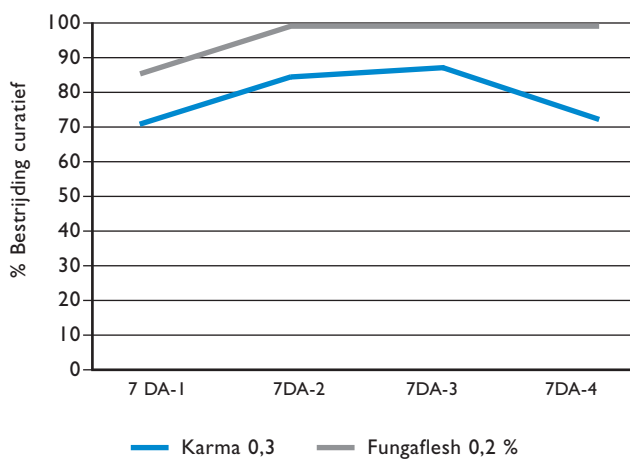
Fungaflash werkt in op processen in de celmembranen van de schimmel. De werkzame stof imazalil blokkeert het enzym dat nodig is voor de omzetting tot ergosterol. Ergosterol zorgt voor stevigheid in de celmembraan. Toepassing resulteert in uitputting van ergosterol, waardoor de schimmelgroei wordt geremd. De werkzame stof wordt snel lokaal systemisch opgenomen door de plant. Toepassing bij beginnende aantasting geeft het sterkste effect. Fungaflash is een fungicide met brede werking. Het is bewezen effectief tegen echte meeldauw en Mycosphaerella en heeft een goede nevenwerking tegen Botrytis.

### Resistentiemanagement

Fungaflash is geformuleerd als emulgeerbaar concentraat (EC) en bevat de werkzame stof imazalil. Deze stof behoort tot de groep van de imidazolen - EBR's (FRAC 3). Om de kans op resistentie te beperken is het advies om producten uit deze chemische groep maximaal driemaal achtereen toe te passen met een interval van 5-7 dagen en daarna af te wisselen met middelen uit een andere werkzame groep.

### Veilig voor biologie en gewas

Fungaflash is veilig voor natuurlijke vijanden, bijen en hommels. Over het algemeen is het middel ook zacht voor het gewas. Onder lichtarme omstandigheden zijn jonge vruchtgroentegewassen soms wat gevoeliger voor een gewasbespuiting. Een ruimtebehandeling (foggen of LVM) kan dan uitkomst bieden. Pas het middel niet toe bij felle zon en gebruik het niet vaker dan 3 keer achter elkaar.



Meeldauwbestrijding in tomaat (7 DA-3 = 7 dagen na de 3e toepassing)

### Toepassing in tomaat

Pas Fungaflash toe in een dosering van 0,2% met een maximum van 3 l/ha. In deze (hoge) concentratie heeft Fungaflash een goede curatieve werking op echte meeldauw en Botrytis. Start echter met bestrijden op een beginnende aantasting en wacht niet totdat de druk hoog is. Per teeltcyclus zijn 3 toepassingen toegestaan.

Houd een spuitinterval aan van 7 dagen. De veiligheidstermijn tussen toepassing en oogst bedraagt 1 dag.

### Toepassing in komkommer, courgette en augurk

Pas Fungaflash toe in een dosering van 0,05% met een maximum van 0,75 l/ha. Per teeltcyclus zijn 4 toepassingen toegestaan. Houd een spuitinterval aan van minimaal 5 dagen in augurk en komkommer en minimaal 7 dagen in courgette. Het middel is ook geschikt voor een ruimtebehandeling via foggen of LVM. De veiligheidstermijn tussen toepassing en oogst bedraagt in alle gevallen 1 dag. In komkommer wordt Fungaflash preventief ingezet tegen meeldauw en Mycosphaerella. Start de meeldauwbestrijding met Fungaflash en wissel na enkele weken af met een product uit een andere werkzame groep, zoals Frupica of de combinatie Takumi + Karma. Ook hiermee worden uitstekende resultaten behaald.

## Voordelen van Fungaflash®

- Uitstekende, brede werking tegen meeldauw, Mycosphaerella en Botrytis
- Bewezen afwisselpartner met 1 werkzame stof
- Veiligheidstermijn van 1 dag
- Uitermate geschikt als ruimtebehandeling
- Zacht voor gewas
- Veilig voor natuurlijke vijanden

Fungaflash® is een geregistreerd handelsmerk van Certis Europe B.V.

Gebruik gewasbeschermingsmiddelen veilig. Lees vóór gebruik eerst het etiket en de productinformatie.