

# SANTOX

## DE UNIEKE BESCHERMER VOOR BLOEMBOLLEN

NU TOEGELATEN IN ALLE BLOEMBOLGEWASSEN + PIOENROOS!

### Met welke middelen beschermen we onze bollen?

- Rudis prothioconazool
- Captan captan
- Pitcher folpet + fludioxonil
- Securo folpet + pyraclostrobin
- Santox fluazinam



### Wat is de beste aanpak?

Voor een goede bescherming van de bollen tegen diverse schimmels is het van belang om middelen in te zetten vanuit verschillende groepen (zie FRAC codes). Hiermee kan de effectiviteit worden verhoogd en de kans op resistentie worden verlaagd.

Actieve stoffen	Groepsnaam	FRAC code	Resistentie risico
prothioconazool	DMI-fungicides (DeMethylation Inhibitors)	3	Gemiddeld
captan	Phthalimides (electrophiles)	M4	Laag
folpet	Phthalimides (electrophiles)	M4	Laag
fludioxonil	PP-fungicides (PhenylPyrroles)	12	Laag / gemiddeld
pyraclostrobine	QoI-fungicides (Quinone outside Inhibitors)	11	Hoog
fluazinam	2,6-dinitro-anilines	29	Laag

 **Santox**<sup>®</sup>  
Fungicide

**syngenta**<sup>®</sup>

Syngenta Crop Protection B.V., Postbus 512, 4600 AM Bergen op Zoom.  
Tel. 0164 225 500, [www.syngenta.nl](http://www.syngenta.nl).

Gebruik gewasbeschermingsmiddelen veilig. Lees voor het gebruik eerst het etiket en de productinformatie.  
®/™ Registered Trademark of a Syngenta Group Company.

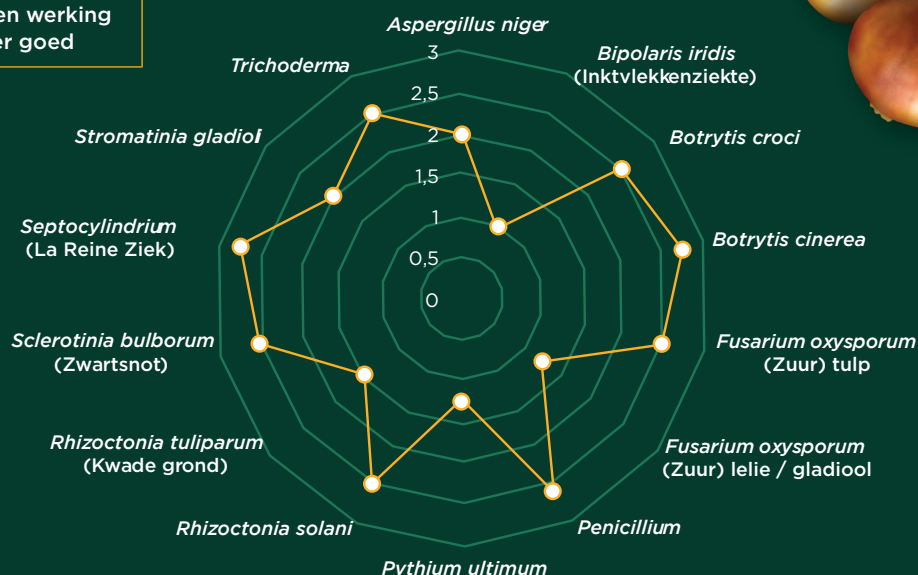
# SANTOX

## DE UNIEKE BESCHERMER VOOR BLOEMBOLLEN

NU TOEGELATEN IN ALLE BLOEMBOLGEWASSEN + PIOENROOS!



Schaal 0 = geen werking  
Schaal 3 = zeer goed



## Waarom Santox?

Santox is een preventief multisite contact fungicide op basis van fluazinam. Fluazinam verstoort de productie van energie bij verschillende metabolische processen binnen de cel van de schimmel. De stof wordt geabsorbeerd in de schimmelsporen. Het middel grijpt in op meerdere plaatsen in de schimmel, waardoor de kans op resistentie laag is. Santox heeft o.a. in tulp een sterke werking tegen *Fusarium* en zorgt voor een goede bescherming tegen huidziekten zoals 'La Reine Ziek' (*Septocylindrium*) en *Rhizoctonia*.

De werking tegen zwaar latent besmette partijen met *Fusarium* is beperkt.

In lelie heeft Santox o.a. een uitstekende werking tegen *Penicillium* en zorgt een plantgoedbehandeling via het carry over effect zelfs voor een extra bescherming na het rooien en in de lange bewaring van leverbare lelies. De brede bescherming, zie radardiagram, maakt Santox het basismiddel voor veel bloembolgewassen.



## Meer weten?

Ga naar [www.syngenta.nl/santox](http://www.syngenta.nl/santox) of neem contact op met Maurice Kok, Crop Advisor bloembollen, onbedekte sierteelt en boomkwekerij.

maurice.kok@syngenta.com  
06-30 31 20 17

 **Santox**<sup>®</sup>  
Fungicide

**syngenta**<sup>®</sup>