

Saaï versekering. Oes sukses.

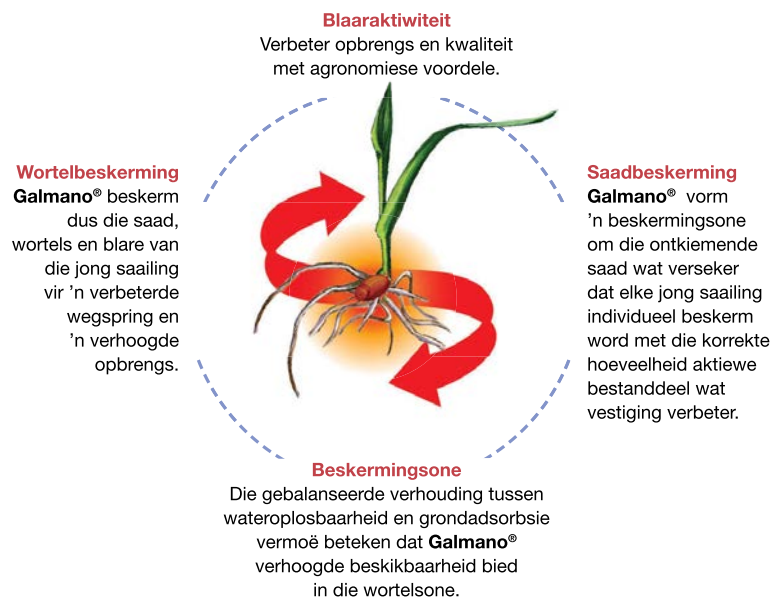


GALMANO®



Innovasie wat fokus

Bayer se **Galmano®** is die eerste swamdoder saadbehandeling wat beide vrotspootjie onderdruk en blaarroes op koring beheer. Die sukses van **Galmano®** berus op die aktiewe bestanddeel, 167 g/l Fluquikonasool wat deur sistemiese werking die koringsaailing beskerm.



Verbeterde beskerming met 'n dubbele aktiwiteit

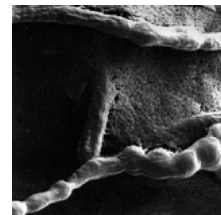
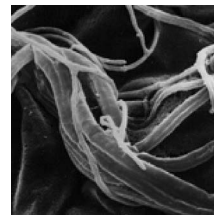
Galmano® se unieke werking verseker opbrengs sukses deur die saad, wortels en blare te beskerm.

Wortelaktiwiteit



Bo:
Vrotspootjie simptome op koring.
Onder Links:
Swamdrade groei aktief oor die wortel.
Onder Regs:
Swelling en afsterwing van swamdrade as gevolg van **Galmano®**.

Galmano® is die eerste wortelbeskermende swamdoder vir vrotspootjie en effektiewe siektebestuur op koring. Die positiewe uitwerking van **Galmano®** bied optimale beskerming van die wortelstrukture deurdat dit die endodermis versterk wat sodoende die groei van swamdrade in die vaatweefsel beperk. Die afwesigheid van die vrotspootjie patoogeen in die plant se vaatweefsel verseker sodoende beter opname van water en voedingstowwe.

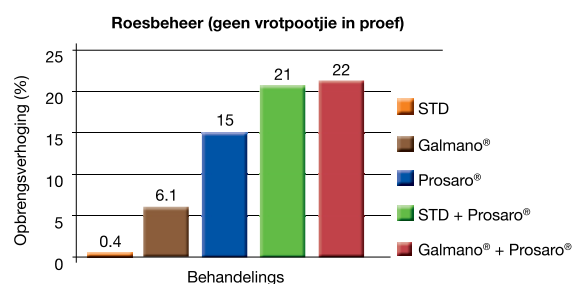


Strategie om effektiewe beheer van vrotspootjie te ondersteun

- Plant goeie kwaliteit behandelde saad
- Verseker korrekte Sink- en Magnesiumvlakke
- Gebruik kunsmis wat nitrifikasie beperk bv. KCl
- Vermyn alkaliese gronde (pH > 6)
- Inkorporeer bewerkingspraktyke wat die afbreek van plantmateriaal bespoedig
- Roteer met mielies, klawer, canola, lupiene en hawer
- Vermyn nat en swak gedreineerde areas
- Besproeiing: hoër volumes met langer interalle
- Die patoogeen is 'n swak saprofiet. Latere aanplanting kan die siektesiklus verbreek
- Gebruik die korrekte aanwendingdosies van **Galmano®** en verseker dat die saad korrek behandel is.

Galmano® waardevoordeel

Saadbehandeling en blaartoediening (2010 – Greytown)

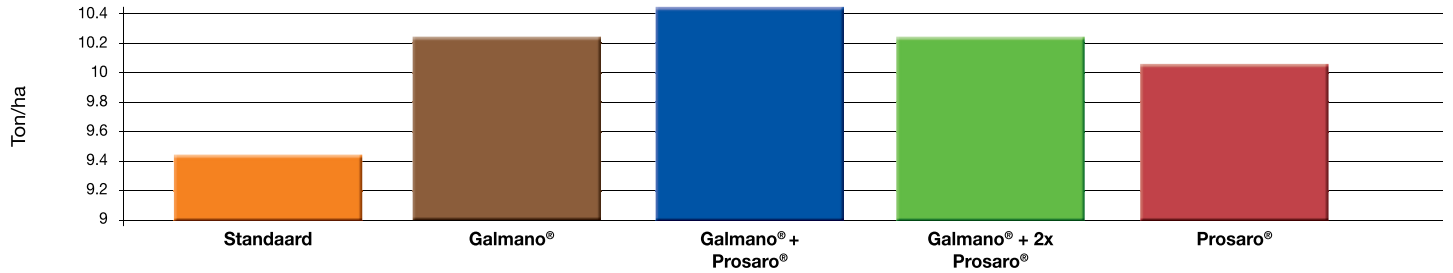


Erkenning aan : Dr Rikus Kloppers - Pannar

Galmano® waardevoordeel

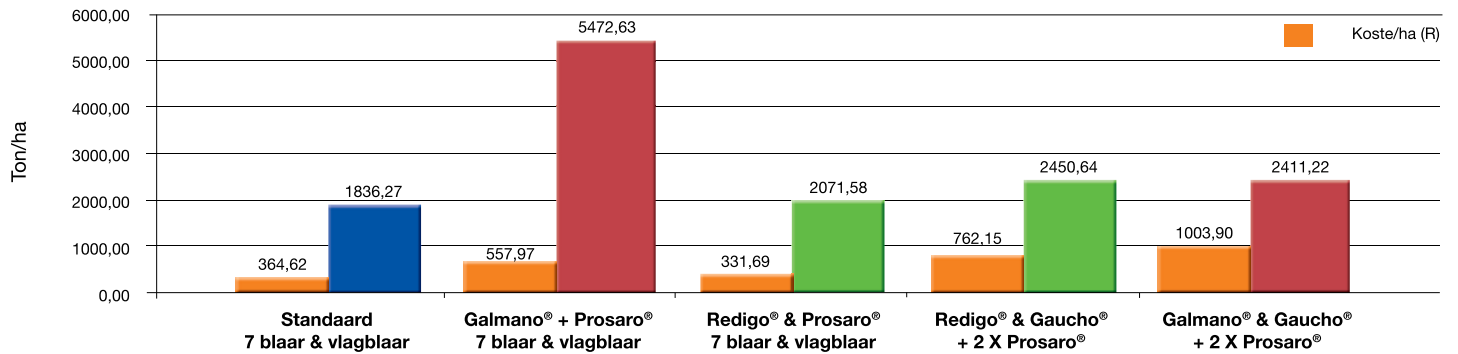
Sensako: Besproeiingsarea : 2011

Gemiddelde opbrengs van 8 proewe



Erkenning: Dr Francois Koekemoer - Sensako

Swartland (Netto inkomste R/ha teenoor onbehandeld) 2012



*Koringprys = R3400/t

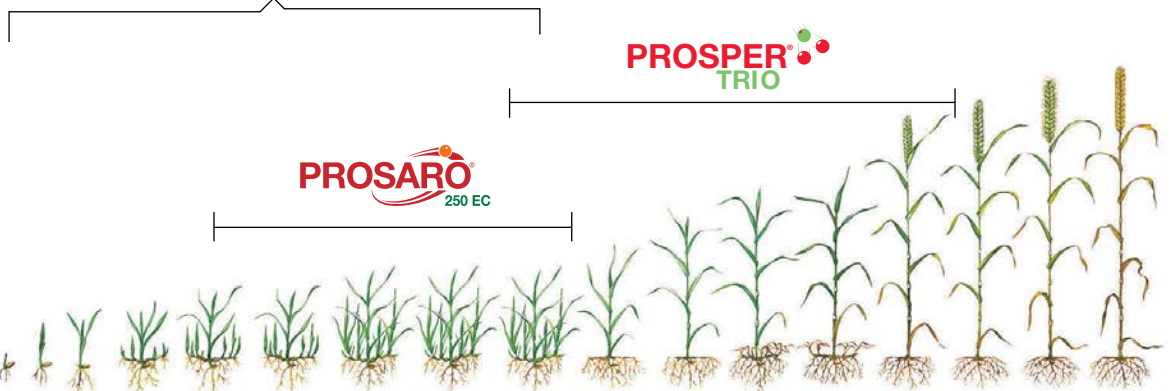
Posisionering in program

Galmano®
Saadbehandeling

Bayer blaarbespuitingsprogram
met Prospero® & Prospero® Trio
by 7 blaar & vlagblaar



Tot 8 weke onderdrukking van Vrotpootjie en
beheer van Blaarroes



Galmano® Reg. Nr. L9363 (Wet Nr. 36 of 1947). Galmano® bevat Fluquinconazole (triazole) (Skadelik). Gaucho® Reg. Nr. L4327 (Wet Nr. 36 van 1947). Gaucho® bevat Imidacloprid (Versigtig). Prospero® Reg. Nr. L8510 (Wet Nr. 36 van 1947). Prospero® bevat Prothioconazole en Tebuconazole (Versigtig). Prospero® Trio Reg. Nr. L9083 (Wet 36 van 1947). Prospero® Trio bevat Spiroxamine, Tebuconazole en Triadimenol (Skadelik). Redigo® Reg. Nr. L8616 (Wet Nr. 36 van 1947). Redigo® bevat Prothioconazole (Versigtig). Galmano®, Gaucho®, Prospero®, Prospero® Trio en Redigo® is geregistreerde handelsmerke van Bayer AG, Duitsland. Gebruik slegs volgens etiketaanwysings

Facebook: Bayer Crop Science Division Southern Africa Twitter: @bayer4cropssa

Bayer (Edms) Bpk. Reg. Nr. 1968/011192/07
Wrenchweg 27, Isando, 1601. Posbus 143, Isando, 1600, Tel: +27 11 921 5002

www.cropscience.bayer.co.za
www.bayer.co.za

