



Die swamdoder met **DRIELEDIGE WERKING**

PROSPER[®] **TRIO**

Voordele van Prosper[®] Trio

- Vinnige en langdurige beskerming
- Wye toedieningsvenster
- Betroubare beheer met opbrengsvoordele

Prosper[®] Trio kombineer Spiroksamien, Tebukonasool en Triadimenol op 'n sinergistiese manier vir volledige siektebeheer in koring en hawer.

- Die twee triasole, Tebukonasool en Triadimenol, dien as demetileringsinhibeerders van die swam se sterool-biosintese.
- Tebukonasool en Triadimenol word vinnig in die plantweefsel opgeneem en na jong groeiende weefsel getranslokeer. Hulle is sistemiese, breë spektrum swamdoders met 'n beskermende en kuratiewe aksie.
- Spiroksamien is 'n ergosterol biosintese inhibeerder en voltooi die drieledige werking van **Prosper[®] Trio**.
- Spiroksamien bied 'n beskermende, kuratiewe en uitwissende aksie.
- Daar is geen kruisweerstand tussen Spiroksamien en die triasole nie. **Prosper[®] Trio** is dus die ideale kombinasie vir weerstandsbestuur.

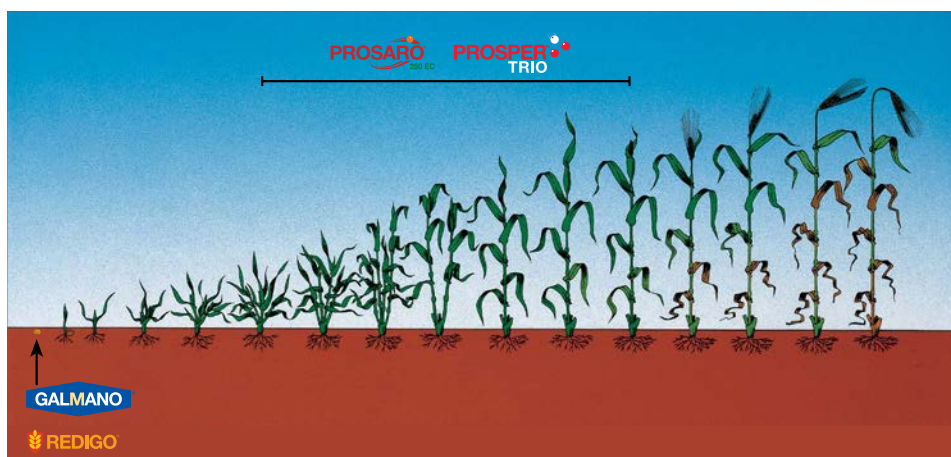
Drievoudige effektiwiteit

- Breë spektrum
- Uitstekende, langdurige effektiwiteit
- Wye toedieningsvenster

Drieledige betroubaarheid

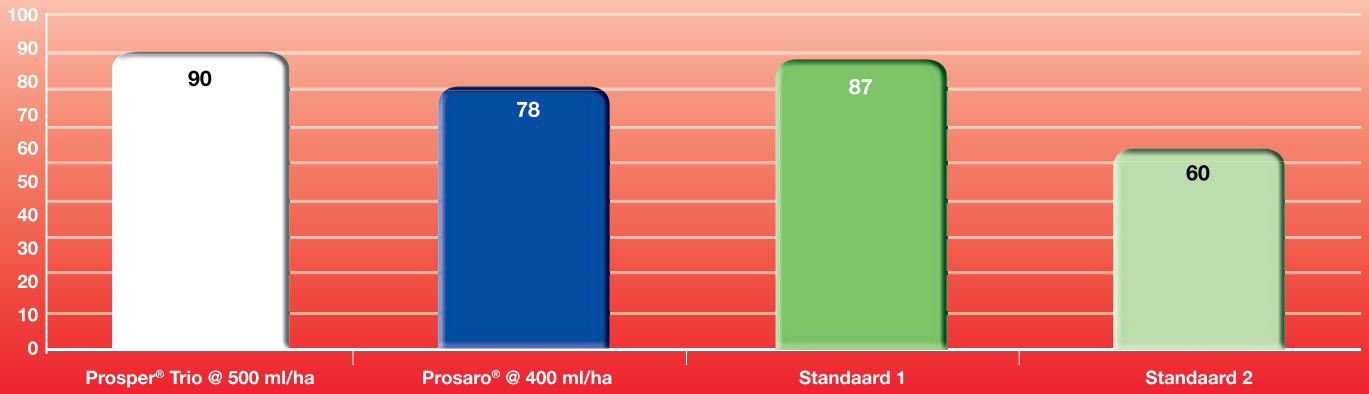
- Uitstekende gewasveiligheid = Hoër opbrengste
- Vinnige opname = betroubaar onder nat en droë omstandighede
- Ingeboude anti-weerstand strategie

Drie-weg program vir koring



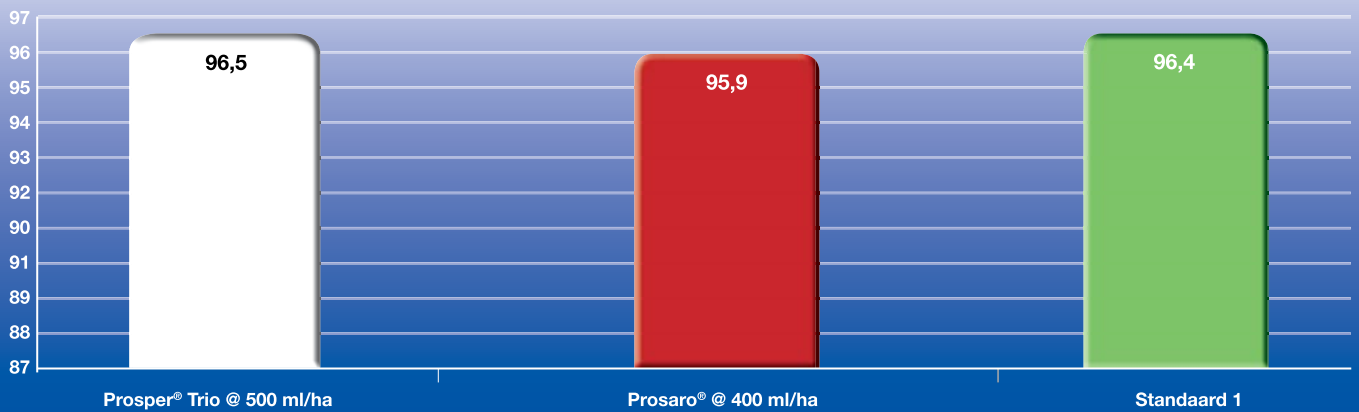
Die beste voordeel met Prosper[®] Trio word verkry deur 'n drie-weg program wat 'n geskikte saadbehandelingsmiddel soos Galmano[®] of Redigo[®] insluit asook 'n bespuitingsprogram in kombinasie met Prosaro[®].

% Beheer van: Poeieragtige skimmel (*Erysiphe graminis*)



Gemiddeld van 16 proewe gedoen tydens die 2006 en 2009 seisoene.

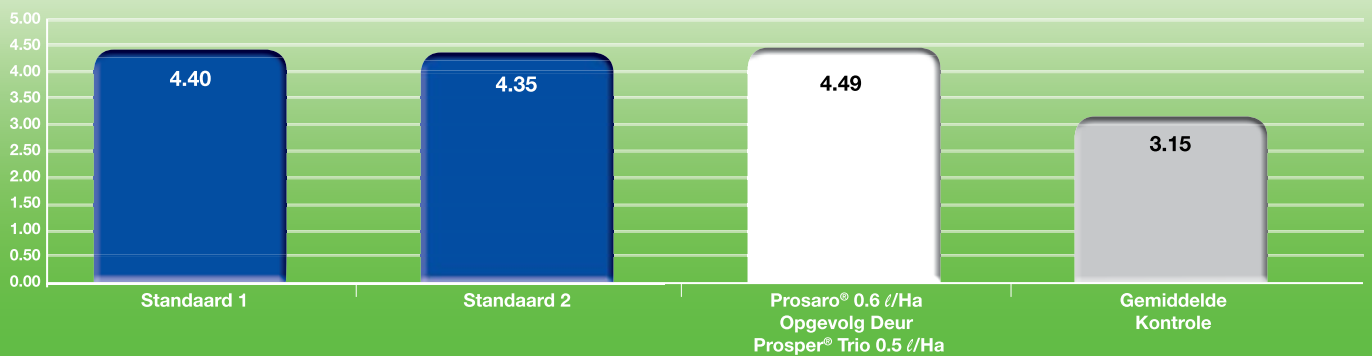
% Beheer van: Blaarroes (bruinroes) (*Puccinia recondita*)



Gemiddeld van 16 proewe gedoen tydens die 2006, 2008 en 2009 seisoene.

Die voordeel

Bruto Opbrengs (Ton/Ha)



Prospero[®] Trio Reg. Nr. L9083 (Wet Nr. 36 van 1947). **Prospero[®] Trio** bevat Spiroksamien, Tebukonasool en Triadimenol (Skadelik). **Galmano[®]** Reg. Nr. L9363 (Wet Nr. 36 van 1947). **Galmano[®]** bevat Fluquinconazole (Skadelik). **Prosaro[®]** Reg. Nr. L8510 (Wet Nr. 36 van 1947). **Prosaro[®]** bevat Prothioconazole en Tebuconazole (Versigtig). **Redigo[®]** Reg. Nr. L8616 (Wet Nr. 36 van 1947). **Redigo[®]** bevat Prothioconazole (Versigtig). **Prospero[®] Trio, Galmano[®], Prosaro[®] 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

