

NOU!
GAAN ONS BOER™

BASF
We create chemistry

AgCelence®
Verwag meer.

Abacus® Advance-boere het buitengewone voordeel getrek uit hul oeste ... het jy?

Meer as 300 top Suid-Afrikaanse boere het getuig dat wanneer 'n mens Abacus® Advance – die mielie- en soja-AgCelence®-oplossing van BASF – op hulle gewasse toedien, hul jaar na jaar die beste opbrengs op hulle belegging en die beste plaasbestuur kry.

Abacus® Advance op mielies en soja is nie net 'n uitstekende siektebeheeroplossing nie – mens kan ook fisiologiese voordele vir optimale opbrengste verwag. Ons noem dit die **AgCelence®** effek.

- Verhoog die plantgroeidoeltreffendheid met verbeterde fotosintese, beter gebruik van stikstof en verhoogde bio-massa ontwikkeling
- Verhoog die plant se weerstand teen stremming in situasies soos droogte deur etileenproduksie te inhibeer

Het jy jouself die AgCelence® voordeel gegee?



BASF Suid-Afrika (Edms) Bpk • Sestiendestraat 852, Midrand, 1685 • Posbus 2801, Halfweghuis, 1685 • Tel: +27 11 203 2400 • Faks: +27 11 203 2461

Webblad: www.agro.basf.co.za • Mobilewebblad: m.agro.basf.co.za

Abacus® Advance Reg. Nr. L9132 Wet Nr. 36 van 1947. Aktiewe bestanddele: F500® 62,5 g/l. Epoxiconazole 62,5 g/l. Skadelik. F500® – Pyraclostrobin. Duett® Ultra Reg. Nr. L9278 Wet Nr. 36 van 1947. Aktiewe bestanddele: Epoxiconazole 187 g/l. Thiophanate-methyl 310 g/l. Versigtig. • AgCelence®, Abacus® Advance, F500® en Duett® Ultra is geregistreerde handelsmerke van BASF.

Abacus® Advance

Mielies & sojabone – Die beste opbrengs op belegging (ROI), die hoogste opbrengs en verhoogde toleransie teen stremming.

Abacus® Advance, die AgCelence®-produk vir mielies en sojabone, bied voordele bo en behalwe normale oesbeskerming wat beteken:

Beste opbrengs op belegging

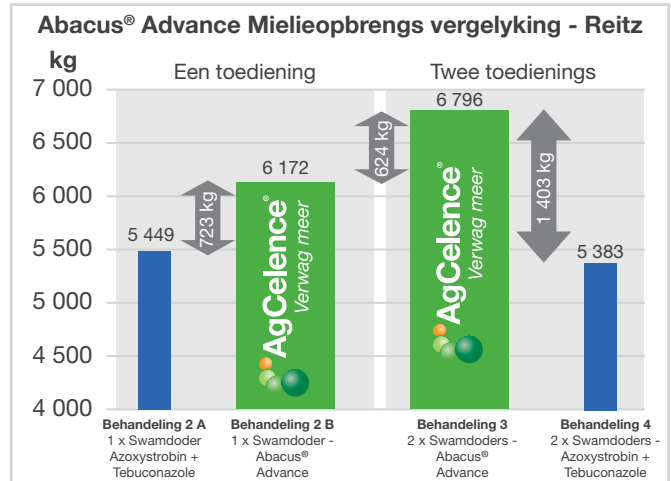
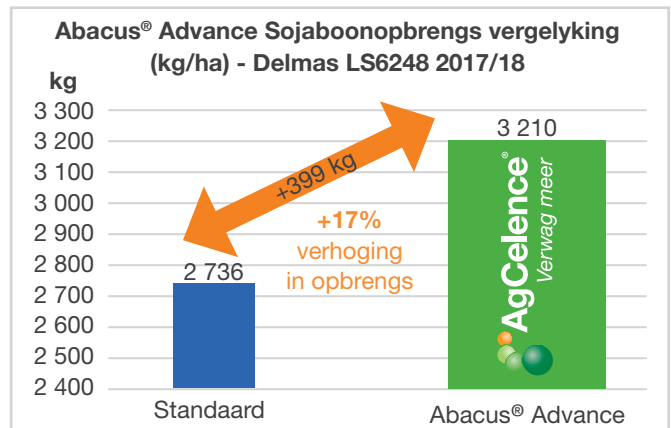
- Met AgCelence® sal gewasse floreer, met die volgende resultate:
 - Hoër opbrengste
 - Verbeterde en bemerkbare gehalte
 - Verhoogde produksiedoeltreffendheid
 - Toenemende toleransie teen stremming

Gemoedsrus

- **Uitstekende siektebeheer**
 - Die nuwe gevorderde formulering lewer vinniger opname deur die plant
 - 'n Suspo-emulsie kontak- en sistemiese swamdoder, dus word alle bognondse dele van die plant beskerm vir optimale groei
 - 'n Beskermende effek met 'n hoë aanpasbaarheid vir toediening
 - Voorkom spoorontkieming, infeksie en miselium-groei met beperkte sekondêre infeksie in die latere stadiums van plantgroei
 - Doeltreffende beheer van grysblaarvlek, noordelike blaarskroei en roes op mielies
 - Doeltreffende beheer van Asiatiese roes op sojabone

Meer gerief

- 'n Optimale formulering: **Abacus® Advance** is reeds geformuleer met optimum hoeveelheid benatters - derhalwe word geen bykomende benatters, verspreiders of ander bymiddels vereis nie
- **Abacus® Advance** is ook vir lugtoediening geregistreer
- Kan toegedien word met lae watervolumes (sien etiket vir besonderhede)
- Geregistreer vir toediening op kuilvoermielies



Aanbeveling vir mielies:

Dien die eerste toediening van **Abacus® Advance** toe tydens groeistadium 31 (eerste node waarneembaar bo die grondoppervlak, ook beskryf as die 5 – 6-blaarstadium). 'n Tweede toediening van **Abacus® Advance** word aanbeveel tydens groeistadium 51 (pluim waarneembaar). Indien verlengde siektebeheer vereis word onder volgehoue hoë siektedruktoestande, word 'n derde toediening 3 tot 4 weke later met **Duett® Ultra** aanbeveel.

Dosis:

Abacus® Advance 1.6 l/ha
Sien asseblief etiket vir volledige inligting.

Aanbeveling vir sojabone:

Spruit voorkomend voor eerste tekens van siektesimptome opgemerk word (gewoonlik tydens aanvang van blom) en herhaal 21 – 28 dae later. Pas die korter interval van 21 dae toe wanneer hoë siektedruk ver wag word as gevolg van weerstoestande wat gunstig is vir siekte-ontwikkeling. Hierdie program se toediening sal ook die voorkoms van *Sclerotinia (Sclerotinia sclerotiorum)* onderdruk.

Dosis:

Abacus® Advance 1 l/ha
Sien asseblief etiket vir volledige inligting.

Vir meer inligting besoek die
BASF Landbouoplossingswebblad
www.agro.basf.co.za