

PROPULSE®

Das vielseitige Ackerbau- Fungizid



Eine runde Sache!

- stärker
- breiter
- sicherer

- ⊕ **2 neue**, unverbrauchte, systemische Hochleistungs-Wirkstoffe mit 2 Wirkmechanismen
- ⊕ **Sicher** auch gegen Strobilurin-resistente Krankheitserreger
- ⊕ **Ideal** zum Resistenz-Management in Kulturen mit Spritzfolgen (Kartoffel, Rübe)

- ⊕ **Höchstes** Wirkungsniveau für mehr Sicherheit und bessere Rentabilität
- ⊕ **Breite** Wirkung gegen Krankheiten und breite Zulassung in vielen Kulturen
- ⊕ **Mehr** Sicherheit, Ertrag, Qualität und Rentabilität

/// Gegen Cercospora in Rübe Der **NEUE** Standard

Empfehlung

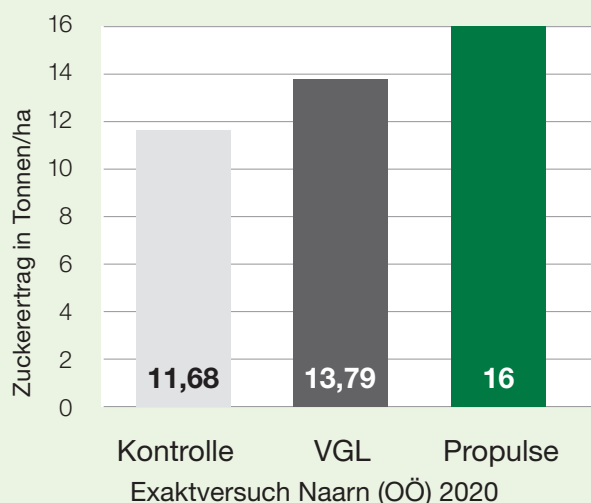
- Rechtzeitiger Spritzstart!
Warnmeldungen der Agrana beachten
- Wirkstoffwechsel in der Spritzfolge
- 1. oder 2. Behandlung mit Propulse

Notfallzulassung
vom 10. Juni bis
10. September 2022



Entfernung Schosserrübe mit langer Hose, langärmelig und Handschuhe innerhalb von 10 Tagen nach der Spritzung.

Mehr Ertrag und Rentabilität mit Propulse



/// Gegen Alternaria in Kartoffel Der **NEUE** Standard

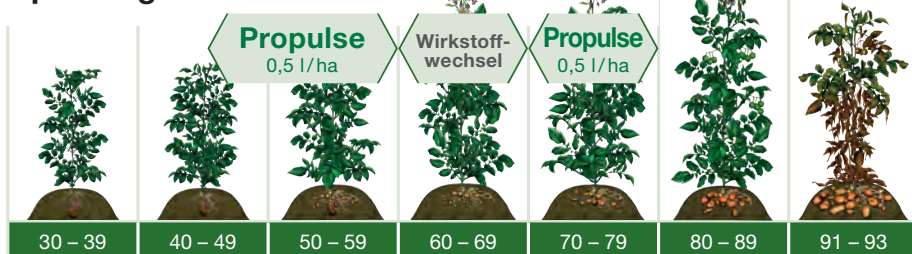
Die weiteren Vorteile

- ⊕ Stärkste und längste Wirkung laut EURO-BLIGHT
- ⊕ Ideal zum Spritzstart mit 0,5 l/ha Propulse (Alternaria) + 1,5 l/ha Infinito (Phytophthora)
- ⊕ Breit mischbar mit Fungiziden und Insektiziden
- ⊕ Erhöht den Ertrag, Stärkegehalt und die Rentabilität

Spritzfolge Phytophthora



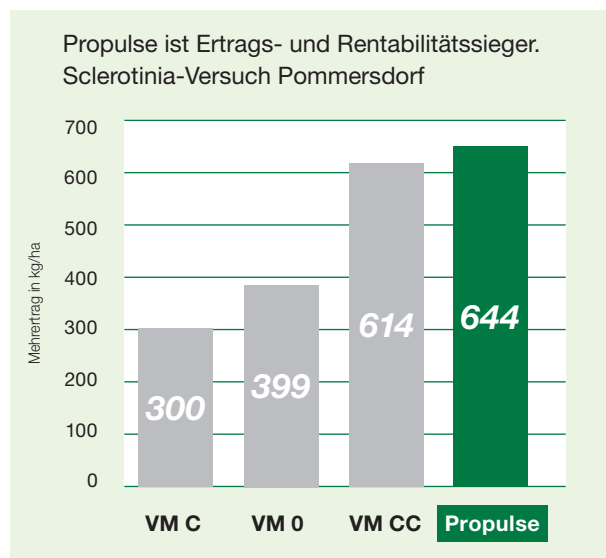
Spritzfolge Alternaria



/// Gegen Sclerotinia im Raps

Die weiteren Vorteile

- + Mit Zusatzwirkung gegen Botrytis, Alternaria, ...
- + Erhöht die Platzfestigkeit der Schoten, reduziert Vorernteverluste und gibt mehr Flexibilität beim Druschtermin
- + Gleichmäßige Abreife
- + 1 l/ha Propulse zwischen Beginn bis Mitte Blüte am Haupttrieb

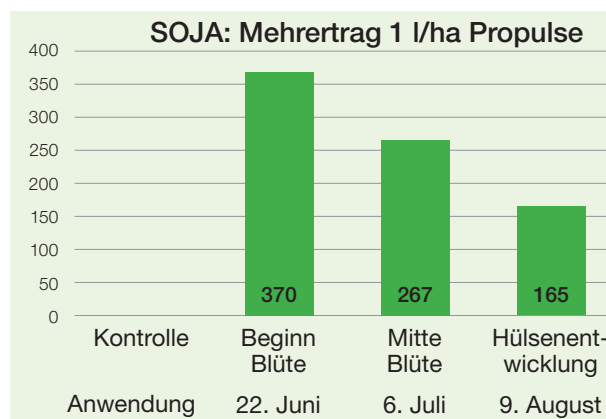


/// Gegen Phomopsis und Sclerotinia in Sojabohne

Die **NEUE** neue Lösung für Ertrag und Qualität

Die weiteren Vorteile

- + Sorgt für gesündere Stängel, Blätter und Hülsen
- + Erhöht den Ertrag, die Qualität und die Keimfähigkeit
- + Ideal bei Saatgutvermehrung, enger Sojafruchtfolge und zur Ertragssicherung - besonders bei feuchter Witterung
- + **Empfehlung:**
1 l/ha Propulse zwischen Beginn bis Ende der Blüte

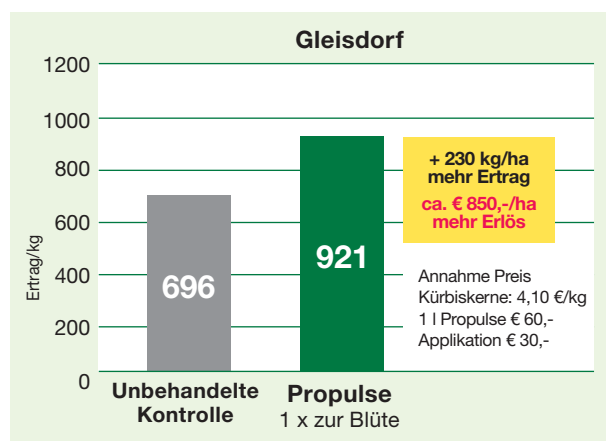


/// Gegen Mehltau und Didymella im Ölkürbis

Und den optimalen Erntetermin bestimmen Sie!

Die weiteren Vorteile

- + Gesundere Triebe, Blätter und Früchte (weniger Fäulnis)
- + Optimaler Erntetermin kann abgewartet werden.
- + Höchste Rentabilität
- + **Praxisbewährte Empfehlung:**
1 l/ha Propulse kurz vor Reihenschluss bzw. zur Blüte



/// Gegen Turcicum - Blattflecken im Mais geschätzt

/// Gegen Sclerotinia, Alternaria, Diaporthe in Sonnenblumen

/// Gegen Blattdürre im Mohn