



Neue Möglichkeiten der Fungizidstrategie im Getreide
mit Verben[®] und Univoq[®] DI Josef Schlagenhaufen

Neue Lösungen für Getreidekrankheiten



Ramularia



Mehltau



Gelbrost



Septoria tritici



Braunrost



Fusarium

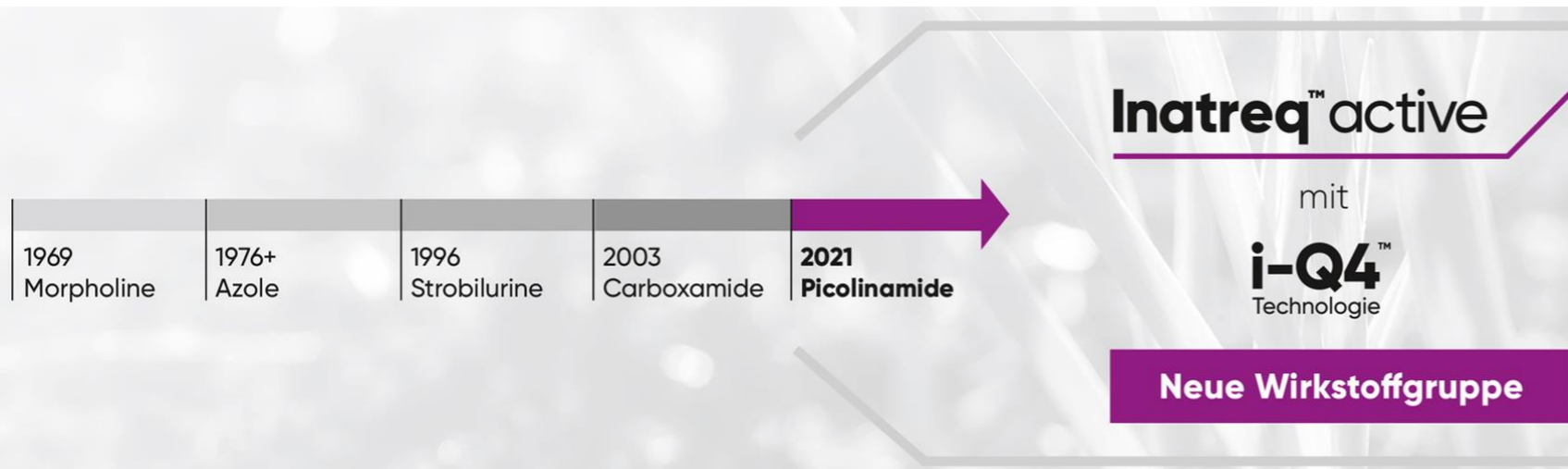
Neue Wirkstoffgruppe

Inatreq active, der neue Fungizidwirkstoff im Getreide, stammt aus der ganz neuen Gruppe – der Picolinamide

Im Frühjahr 2022 als Inatreq Aktiv Pack mit Metconazol
jetzt als Fertigformulierung mit Prothioconazol = UNIVOQ

Univoq™

Inatreq™ active



**Beeindruckende Wirkung
gegen die relevanten Krankheiten im Getreide**

**Höchste Wirksamkeit gegen Septoria tritici
inkl. resistenter Stämme**

**Zukunftsweisende i-Q4-Formulierung
für höchste Anwenderzufriedenheit**



Kwizda

Agro

GETREIDE

Hochwirksames Getreidefungizid aus neuer Wirkstoffgruppe

Univoq™

Inatreq™ active



Produktprofil:

Pfl.Reg.Nr.:	4340
Kulturen:	Weizen, Roggen, Triticale, Dinkel,
Wirkstoffe:	Prothioconazol 100 g/l + Fenpicoxamid 50 g/l FRAC: 3 / 21
Formulierung:	EC Formulierung mit i-Q4 Technologie (in 30 Minuten regenfest)
Aufwandmenge:	2 l Univoq/ha zugelassen
Packung:	5 l Kanister

Kwizda

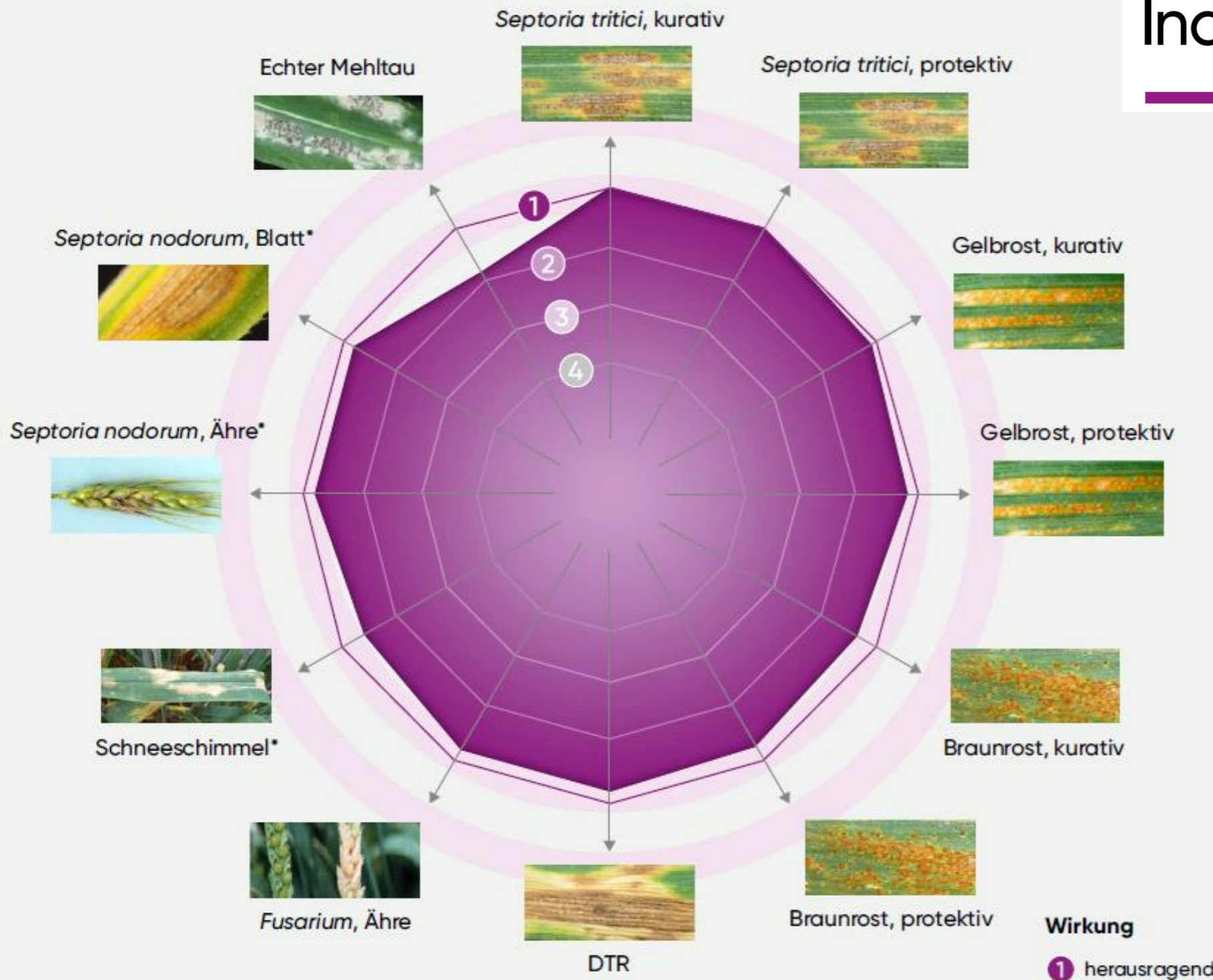
Agro

GETREIDE

Wirkungsspektrum

Univoq™

Inatreq™ active



Kwizda
Agro

GETREIDE

Anwendungsempfehlungen **Univoq**TM

InatreqTM active

Der einzigartige Wirkmechanismus, die robuste Wirkung gegen alle relevanten Getreidekrankheiten und die flexible Anwendung durch die i-Q4 Formulierung sichern den Behandlungserfolg auch unter schwierigen Bedingungen und brechen Resistenzen besonders bei *Septoria tritici*.

Aufwandmengen und Empfehlungen:

2 l/ha Univoq

Zugelassen und empfohlen bei starkem Befallsdruck und frühen Soloanwendungen

1,5 l/ha Univoq

Standardaufwandmenge in den meisten Situationen und bei Spritzfolgen

Kwizda

Agro

GETREIDE

Zusammenfassung

Univoq™

Inatreq™ active

Neuer Wirkstoff

Fenpicoxamid
kombiniert mit Prothioconazol

Erste neue Wirkstoffklasse
seit fast 20 Jahren

Picolinamide

Neuer Wirkort gegen pilzliche
Schaderreger im Getreide

Innenseite der Zellmembran
(Quinone-inside-Inhibitor)

Natürlicher Ursprung

aus einem Bodenbakterium
fermentiert

Neuer Baustein im
Resistenzmanagement

wirkungssicher auch gegen
resistente Septoria-Stämme

Patentierter i-Q4 Formulierung

schnelle Regenfestigkeit,
optimale Anhaftung, Benetzung
und Verteilung

GETREIDE

Kwizda

Agro

Produktprofil:

Verben (Pfl.Reg.Nr.: 4329) kombiniert die beiden hochaktiven Inhaltsstoffe Proquinazid und Prothioconazol. Dies bietet eine sichere schützende und heilende Wirkung gegen Septoria-Blattfleckenkrankheit, Echten Mehltau, Gelbrost, Augenfleckenkrankheit, Netzfleckenkrankheit und Rhynchosporium-Blattfleckenkrankheit. Besonders stark gegen Halmbruch und Mehltau.

Zugelassen in: Weizen, Gerste, Triticale und Roggen

Empfohlene Aufwandmengen:

1 l/ha Verben bei einmaliger Anwendung im T2-Segment

0,6 – 0,8 l/ha Verben in Spritzfolgen (T1-Anwendung) oder unter mäßigem Krankheitsdruck

Formulierung: Emulsionskonzentrat (EC)

| Packung: 5 l Kanister

Wirkstoffe: 200 g/l Prothioconazol + 50 g/l Proquinazid | FRAC: 3, 13

Verben™

FUNGIZID



Kwizda

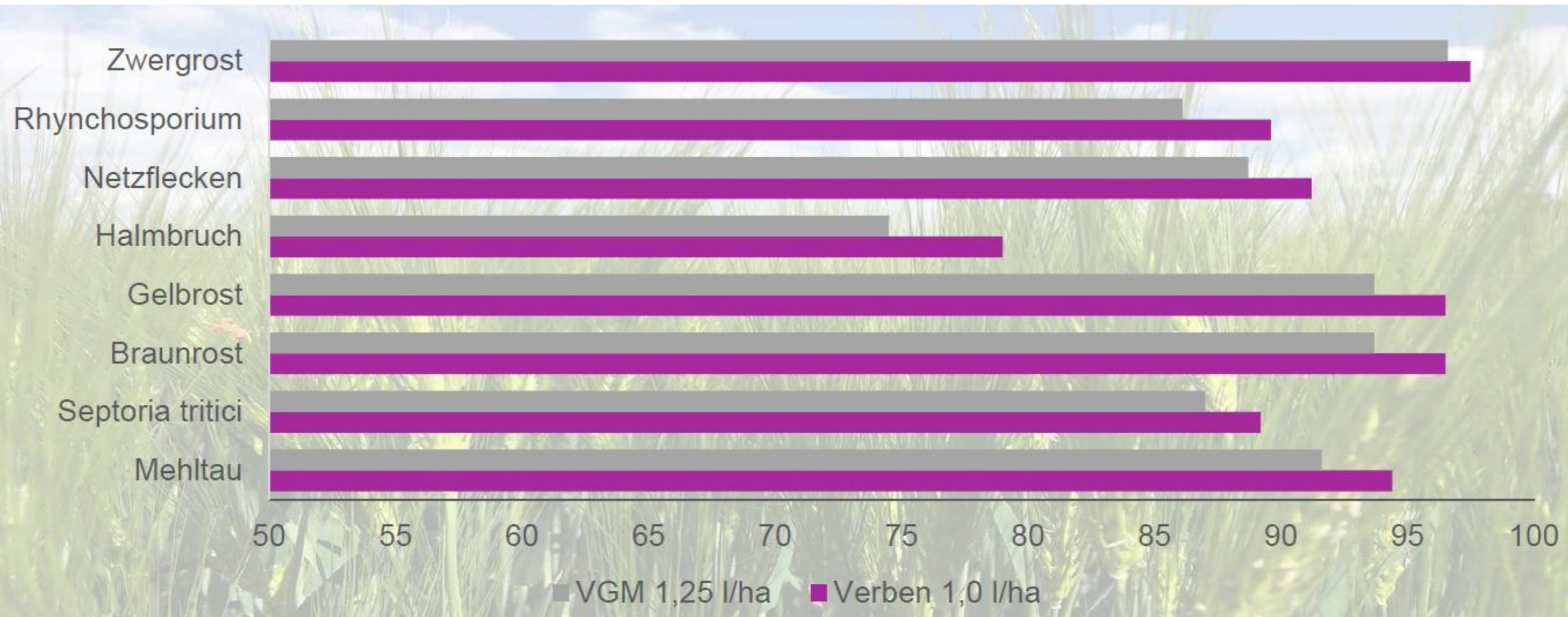
Agro

GETREIDE

Wirkungsspektrum

Verben™

FUNGIZID



Verben im Vergleich zu Standardlösung (Corteva Zulassungsversuche Weizen, Gerste N = 9-37)

Kwizda

Agro

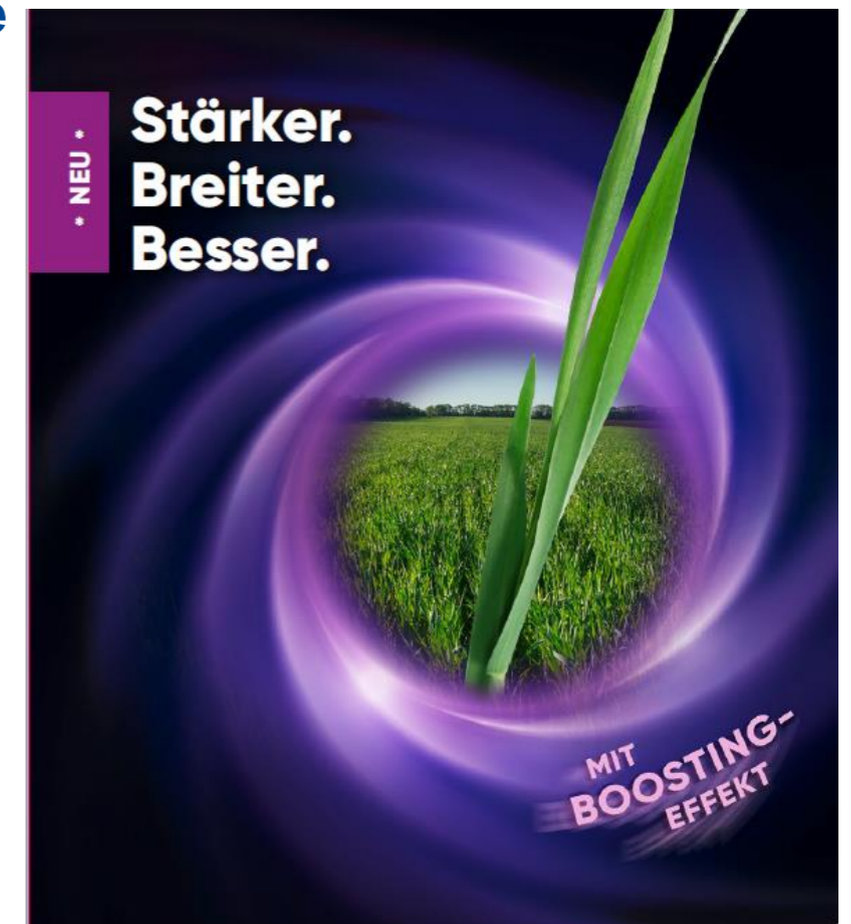
GETREIDE

Vorteile:

Verben (Pfl.Reg.Nr.: 4329) kombiniert die beiden hochaktiven Inhaltsstoffe Proquinazid und Prothioconazol. Dies bietet eine sichere schützende und heilende Wirkung gegen Septoria-Blattfleckenkrankheit, Echten Mehltau, Gelbrost, Augenfleckenkrankheit, Netzfleckenkrankheit und Rhynchosporium-Blattfleckenkrankheit. Besonders stark gegen Halmbruch und Mehltau.

Verben™

FUNGIZID



GETREIDE

Kwizda

Agro

Fungizide | Strategie intensiv

TOP – in Gerste

0,8 l Verben

1,25 l Variano Xpro
+ 1,5 l Folpan 500 SC

TOP – in Weizen, Roggen, Triticale

0,8 l Prosaro

Vorlage 0,6 - 0,8 l Verben

1,5 - 2 l Univoq

T1 Segment

T2 Segment

T3 Segment

21

25

29

30

31

32

37

39

45

51

59

65

GETREIDE

Fungizide | Strategie moderat

Lösung Gerste

oder

1 - 1,25 l Input Xpro

0,8 – 1 l Verben

Weizen
Roggen
Triticale

oder

1,25 l Input Xpro

0,8 – 1 l Verben

Ausräumbehandlung

0,75 l Pronto Plus



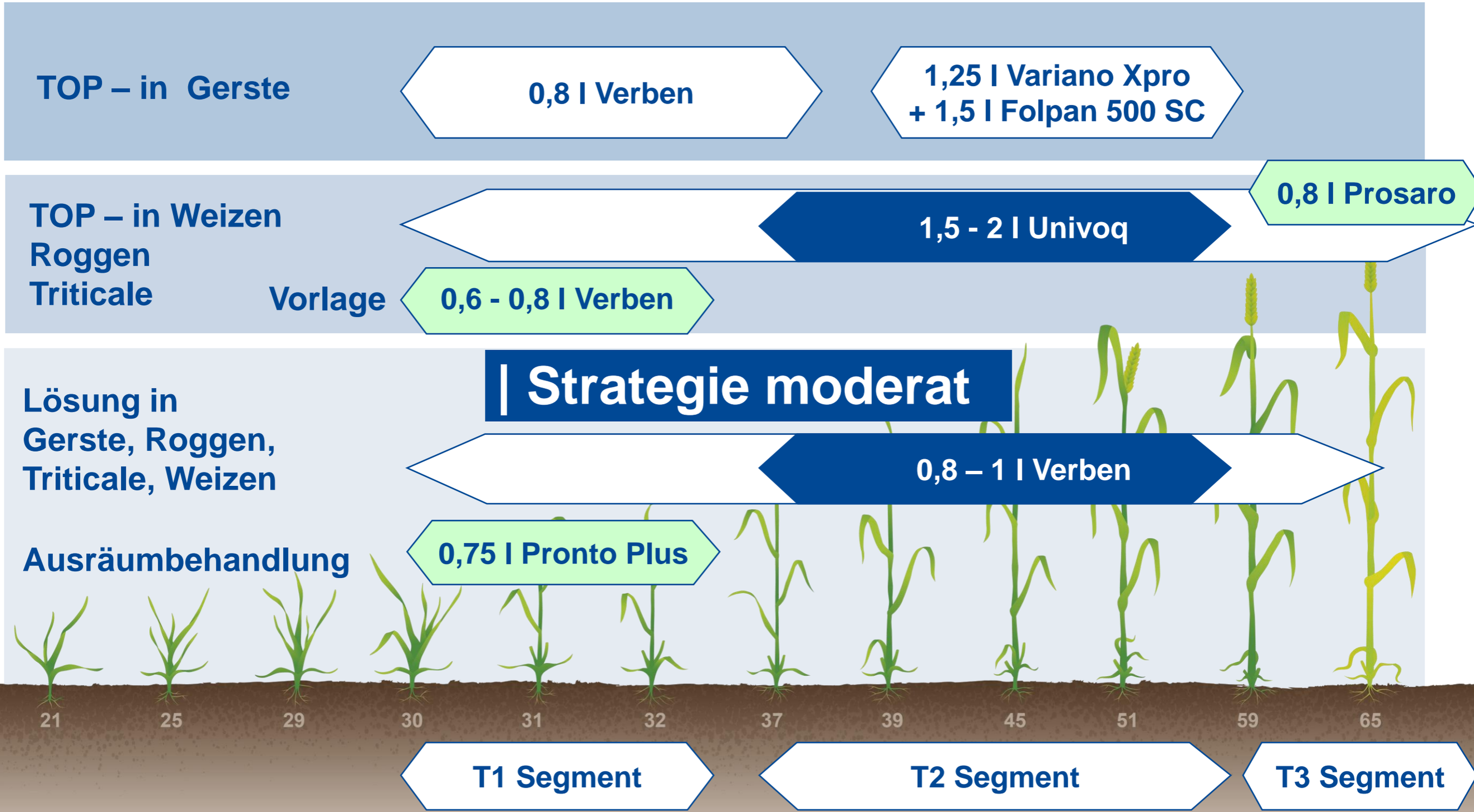
T1 Segment

T2 Segment

T3 Segment

GETREIDE

Fungizide | Strategie intensiv





 agro@kwizda-agro.at

 kwizda-agro.at

 [Kwizda Agro Österreich](#)

 [Kwizda Agro](#)

 [Kwizda Agro](#)

**Danke für die Aufmerksamkeit
und viel Erfolg mit den
neuen Fungiziden!**

Kwizda

Agro