



# Empfehlungen

Frühjahr 2024



- Vom Spritzstart bis zur Abschlussbehandlung
- Breite Wirkung gegen alle Halm-, Blatt- und Ährenkrankheiten
- Mit positivem Strobi-Effekt

KRANKHEITSDRUCK!  
BREITE WIRKUNG!  
PREISWERT!



## Schwerpunkte für den Feldbau.

Starke Lösungen für Getreide, Mais, Rüben und Alternativen.

NEU



In weiteren Kulturen / für weitere Anwendungen / als Einzelprodukt erhältlich



# Beste Aussicht Im Mais. Für Jeden das Richtige.

Terbuthylazin-(TBA-) frei				TBA-haltig*			
ALS-haltig			ALS-frei	ALS-frei			
<b>ADENGO</b> >>	<b>Capreno Plus</b>	<b>LAUDIS MONSOON Plus</b>	<b>Maister power Plus</b>	<b>Maister power</b>	<b>LAUDIS</b>	<b>LAUDIS Aspect Pro</b>	<b>Aspect Pro</b>
Voraufbau bis 13	BBCH 14-16	BBCH 14-16	BBCH 14-18	BBCH 14-18	BBCH 14-18	BBCH 12-16	Voraufbau bis 16

## /// Adengo®

Terbuthylazin-frei

### Simple Anwendung, starke Wirkung

- Flexibel vom Voraufbau bis zum 3-Blattstadium des Maises mit 0,44 l/ha
- Stark gegen Problemunkräuter wie Glattblättrige Hirse, Kamille, Beifuß u. v. m.
- Starke Boden- und Blattwirkung gegen mehr als 85 Unkräuter und Ungräser
- Wenig Gewicht, wenig Leergebinde, einfach zu dosieren

## /// Maister® Power

Terbuthylazin-frei

### Der Alleskönner gegen Ungräser

- Komplettes Wirkungsspektrum inkl. Ungräser
- Niedrige Aufwandmenge von 1,5 l/ha
- Fertige Formulierung: keine zusätzlichen Netzmittel nötig
- Nach 2 Stunden regenfest

## /// Laudis® + Aspect® Pro

### Schnell und sicher

- Kraftvoll und extrem schnell gegen aufgelaufene Unkräuter und Hirsen mit 1,5 + 1,5 l/ha
- Hervorragend verträglich
- Nachhaltig durch starke Bodenwirkung
- Nach einer Stunde regenfest

## /// Laudis®

Terbuthylazin-frei

### Kraft und Verträglichkeit

- Extrem stark und hervorragend verträglich
- Sulfonylharnstofffrei
- Nach einer Stunde regenfest
- Bis zum 8-Blattstadium des Maises zugelassen

## /// Capreno®

NEU

Terbuthylazin-frei

### 360°-Schutz gegen Ungräser und Unkräuter

- Breite Blattwirkung mit 0,25 l + 1,5 l Mero/ha
- Bodenwirkung gegen 1 Hirse- und Unkrautwelle
- Flexibel einsetzbar und mischbar zw. 2 bis 8-Blattstadium vom Mais
- Im 10 ha Gebinde verfügbar

## /// Aspect® Pro

### Sicher vor Nachverunkautung

- Vielseitiger Mischungspartner für alle Bayer-Maisherbizide
- Mit starker Bodenwirkung - hält Maisfelder sauber bis zur Ernte
- Stark gegen Hirsen, Ehrenpreis, Ambrosia, Stechapfel, Storchschnabel, Knöterich-Arten, Klettenlabkraut und Einjährige Rispes

## /// Monsoon®

NEU

Terbuthylazin-frei

### Der Gräserpezialist – nun als Einzelprodukt verfügbar

- Der Mischpartner gegen Ausfallgetreide, Panicum-Hirsen, Johnsongras oder Quecke
- Mit Safener-Technologie für gute Verträglichkeit
- Bis zum 8-Blattstadium des Maises zugelassen

# Die Plus-Maisherbizide mit Dicamba



**Capreno<sup>®</sup>  
Plus**

Terbuthylazin-frei

## /// **Capreno<sup>®</sup> Plus**

### Sichere Wirkung und sicherer Ertrag

Ist die wohl am breitesten wirksame Herbizidkombination ohne den Wirkstoff Terbuthylazin. Die 3 Wirkstoffe erfassen wichtige Unkräuter wie Hirse-Arten, Amaranth, Weißer Gänsefuß, Winterbegrünungsreste oder Wurzelunkräuter.

Die Unkräuter werden über die Blattwirkung erfasst und das weitere Auflaufen von Unkräutern wird für die nächste Unkrautwelle verhindert.

- Erfasst fast alle Unkräuter und Ungräser im Maisanbau
- Optimal für Resistenzmanagement durch 3 Wirkstoffe
- Jedes Jahr anwendbar
- Mit Bodenwirkung gegen 1 weitere Unkrautwelle
- In praktischer 6 ha Packung verfügbar  
Inhalt: 2x0,75 l Capreno<sup>®</sup> + 2 x 1,0 l Delion<sup>®</sup> (Dicamba) + 2x4,5 l Mero<sup>®</sup>
- Mischbar mit Aspect<sup>®</sup> Pro, Spectrum<sup>®</sup>, Dual Gold<sup>®</sup> oder Successor<sup>®</sup> 600 für eine starke Bodenwirkung



**LAUDIS<sup>®</sup>  
MONSOON<sup>®</sup>  
Plus**

Terbuthylazin-frei

## /// **Laudis<sup>®</sup> Monsoon<sup>®</sup> Plus**

### Überzeugt gegen Gräser – Robust gegen Winde, Distel und andere Unkräuter

Für Anwender, die Herausforderungen bei der Gräserkontrolle meistern müssen. Ob Hirsen, Ausfallgetreide, Johnsongras, Quecke oder Weidelgras – Laudis<sup>®</sup> Monsoon<sup>®</sup> Plus schafft sie alle.

Zusätzlich sichert das Dicamba-Produkt Delion<sup>®</sup> mit robuster Dosierung die Wirkung auf Winde und Distel ab.

- Gegen schwer bekämpfbare Gräserarten wie Ausfallgetreide, Quecke, Johnsongras, Flughafer, Ackerfuchsschwanz u.v.m.
- Nach einer Stunde regenfest
- Jedes Jahr anwendbar
- Robuste Dosierung gegen Winde
- Mischbar mit Aspect<sup>®</sup> Pro, Spectrum<sup>®</sup>, Dual Gold<sup>®</sup> oder Successor<sup>®</sup> 600 für eine starke Bodenwirkung
- Eine Packung reicht für 3,33 ha (für 4 ha ohne schwer bekämpfbare Gräser)  
Inhalt: 5 l Laudis<sup>®</sup>, 5 l Monsoon<sup>®</sup> + 2 l Delion<sup>®</sup>



**MaisTer<sup>®</sup>  
power  
Plus**

Terbuthylazin-frei

## /// **MaisTer<sup>®</sup> Power Plus**

### Mit dem Plus gegen Winde und Distel

Das Kombi-Paket vereint den wichtigen Mischungspartner Dicamba mit der Kraft von MaisTer<sup>®</sup> Power, um Ungräser wie Quecke und Johnsongras sowie Ausfallgetreide, Flughafer, Glattblättrige Hirse sowie

Ackerwinde und Distel zu beseitigen. Dicamba ist ein geschätzter Wirkstoff, da er Resistenzentwicklungen auf Weißer Gänsefuß gegen den Wirkungsmechanismus der HRAC Gruppe B vorbeugt.

Gute Verträglichkeit und raschen Wirkstoffabbau schafft der im Produkt enthaltene Safener, der über Blatt und Wurzel aufgenommen wird.

- Komplettes Wirkungsspektrum inkl. Ungräser
- Zusätzliche Wirkung gegen Ackerwinde und Distel
- Fertige Formulierung: keine zusätzlichen Netzmittel nötig
- Jedes Jahr anwendbar
- Eine Packung reicht für 6,66 ha  
Inhalt: 10 l MaisTer Power<sup>®</sup> + 3 l Delion<sup>®</sup>

# Getreide

## Herbizide

### Pflanzenschutzempfehlungen Frühjahr 2024



### /// Husar<sup>®</sup> OD

#### Breite Anwendung, bewährte Wirkung

- Breite Wirkung gegen Windhalm u. Unkräuter (inkl. Distel, Stiefmütterchen, ...)
- Sicher auch bei Nachtfrostgefahr
- Einfache Anwendung mit 1 und 5 Hektar Gebinde
- Speziell für Betriebe mit Wintergerste

In allen Getreidearten außer Hafer.

### /// Artist<sup>®</sup> + Sekator<sup>®</sup> OD

#### Die beste Wahl für Wintergerste, ...

- Einzigartig gegen blühende Taubnessel, Ehrenpreis und Vogelmiere
- Ideal zum vorbeugenden Resistenzmanagement
- Breite Wirkung gegen Windhalm, Rispel und Unkräuter

Im Feuchtgebiet in Wintergerste (-weizen und Triticale)

### /// Husar<sup>®</sup> PLUS

#### Mehr Ertrag durch bessere Verträglichkeit

- PLUS gegen Windhalm und Flughafer
- PLUS bei der Unkrautwirkung inkl. DISTEL
- PLUS bei der Getreideverträglichkeit und gleichmäßigen Bestandesentwicklung
- PLUS im Preis-/Leistungsverhältnis

In Winterweich- und hartweizen, Roggen, Triticale, Dinkel, Sommergerste und -durum zugelassen.

### /// Sekator<sup>®</sup> PLUS

#### Das ideale Paar gegen Windhalm und Unkräuter

- Sagenhaft bei Windhalm, Flughafer, Klettenlabkraut, Ampfer, Distel, ...
- Fördert die gleichmäßige Pflanzenentwicklung
- Im 4 und 20 ha Gebinde verfügbar

In Winterweich- und hartweizen und Triticale zugelassen.

### /// Zypar<sup>®</sup>

#### Zweifach zuverlässig

- Breit gegen Unkräuter inkl. Distel, Kornblume, Storchschnabel
- Ideal zum vorbeugendem Resistenz-Management durch 2 Wirkmechanismen
- Sicher bei kühler oder trockener Witterung
- Beste Getreideverträglichkeit
- Nachbau aller Kulturen möglich

In allen Getreidearten außer Hafer zugelassen.

### /// Sekator<sup>®</sup> OD PowerSet

#### Preiswert und flexibel gegen Unkräuter

- Top gegen Leitunkräuter inkl. Distel
- Unerreichtes Preis-/Leistungsverhältnis
- Sicher bei Nachtfrostgefahr
- Im 4 und 20 ha Gebinde verfügbar

In Winter- und Sommergerste, Winterweizen und Triticale zugelassen.

### Atlantis<sup>®</sup> OD – Starker und flexibler Mischpartner gegen Ungräser

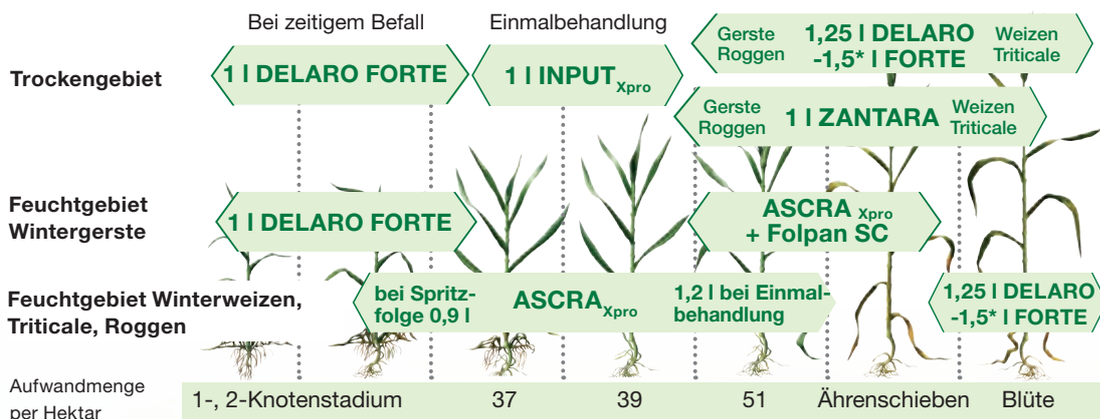
- 0,5 l/ha gegen Windhalm, 0,75 l/ha gegen Flughafer, **1 l/ha gegen Ackerfuchsschwanz, Raygräser** und Trespe
- Ideal in Mischung mit 0,8 l/ha Zypar im Trockengebiet

In Winterweizen, Winter- bzw. Sommerdurum, Roggen und Triticale zugelassen.

### Fungizide

Infektionsnahe  
Behandlung bei  
Befallsbeginn empfohlen

\* 1,5 l Delaro Forte, wenn  
eine Wirkung gegen  
Ährenfusariosen benötigt  
wird.



### /// Delaro® Forte

NEU

**Einzigartige Komplettlösung für breite Wirkung**

- Flexibel vom Spritzstart bis zur Abschlussbehandlung
- Mit sehr breiter Wirkung gegen alle Halm-, Blatt- und Ährenkrankheiten (inkl. Ährenfusariosen)
- Stark gegen Mehltau, Gelb- und Braunrost bzw. Netzflecken
- Positiver Strobi-Effekt für mehr Pflanzenleistung
- Sicher durch 3 Wirkmechanismen

**Aufwandmenge:** 1 – 1,5 l/ha

### /// Ascra® Xpro

**Unschlagbar vielseitig**

- Starke Wirkung gegen alle Halm- und Blattkrankheiten
- Höhere Stress- und Trockenheitstoleranz und Assimilationsleistung
- Innovatives Resistenz-Management mit 3 starken Wirkstoffen
- Einzigartige Formulierung verbessert auch die Wirkung von Mischpartner

**Aufwandmenge:** je nach Situation 0,9 – 1,2 l/ha.

### /// Input® Xpro

**Der Alleskönner mit dem Mehltau-Plus**

- Stoppt beginnenden Befall mit Mehltau zuverlässig
- Sehr breite und sehr lange Dauerwirkung inkl. Septoria tritici
- Innovative Leafshield Formulierung
- Innovatives Resistenz-Management mit 3 starken Wirkstoffen
- Die starke Lösung im Trockengebiet

**Aufwandmenge:** 1 l/ha Input Xpro ab voll entwickeltem Fahnenblatt in allen Getreidearten (außer Hafer)

### /// Zantara®

**Kommt nur Krankheiten teuer zu stehen**

- Verbessert die Hitze- und Trockenstresstoleranz und Assimilationsleistung
- Umfassend gegen alle Blatt- und Ährenkrankheiten in Weizen, Roggen und Triticale
- Ideal in Winter- und Sommerbraugerste

**Aufwandmenge:** 1 l/ha

### /// Prosaro®

**Eine Frage der „Ähre“**

- Bewährte Komplettlösung gegen alle Blatt- und Ährenkrankheiten in Weizen oder Triticale
- Sehr gute Verträglichkeit auch in Mischung mit Harnstoff

**Aufwandmenge:** 1 l/ha.

### /// Folicur®

**Der Hit seit über 20 Jahren**

- Die Formulierung macht den Unterschied
- Besser verträglich und breiter mischbar als andere Tebuconazole-Produkte

### /// Decis® Forte

NEU

**Mit hoch aktiver EC-Formulierung**

- Jetzt in allen Getreidearten auch gegen Getreidehähnchen mit 75 ml/ha zugelassen

### /// Cerone® 480 SL

NEU

**Fester Stand – mehr Ertrag**

- Gezielte Einkürzung ab voll entwickeltem Fahnenblatt

**Aufwandmenge:** 0,4 – 0,75 l/ha, 0,3 – 0,5 l/ha in Mischung mit Fungiziden

# Rübe

## Herbizide

Pflanzenschutzempfehlungen Frühjahr 2024



### /// Roundup® Future

NEU

#### Sauberer Start

- Kurze Wartezeit bis zur Bearbeitung
- Keine Zusätze wie SSA, Netzmittel notwendig
- Effizient auch bei hartem Wasser

Aufwandmenge: 2,4 l/ha bis 5 Tage nach der Saat.

### /// Betanal® Energy Pack

#### Kombipack mit Preisvorteil

- 2 x 5 l Betanal Tandem + 2 x 5 l Nymeo SC für rund 2,5 ha bei 3 NAK's

### /// Betanal® Tandem

#### Breite Wirkung mit bester Verträglichkeit

- Starke Blattwirkung
- Beste Verträglichkeit
- Mit 50 Jahren Rübenkompetenz von Bayer

### /// Nymeo® SC

#### Unverzichtbar in Rübe

- Flüssiges Metamitron mit 700 g/l

### /// Mero® – Kann mehr(o)

- Biologisches Additiv auf Rapsölbasis
- Für bessere Wirkung und Verträglichkeit

## Kartoffel bzw. Alternativen

### Herbizide

### /// Artist® – Unkraut und Hirse?

#### Nicht in Sojabohne oder Kartoffel

- Breite Wirkung gegen Unkräuter inkl. Ambrosia, Nachtschatten, Windenknöterich und Hirse
- Wichtig für vorbeugendes Resistenz-Management
- Nur in Metribuzin-verträglichen Orten

**TIPP:** Bodenherbizide in den Morgenstunden anwenden  
Mind. 4 cm Saattiefe bei Sojabohne.

### /// Bandur® – Vorsprung durch Bodewirkung

- Breite Wirkung inkl. Knöterich-Arten bzw. 1. Flugaferwelle
- Höhere Wirkungssicherheit bei Trockenheit
- Ideal für ein vorbeugendes Resistenz-Management

**Kartoffel:** 4 l/ha Bandur\* oder 3 l Bandur + 0,5 l/ha Sencor® Liquid oder 2,5 l/ha Bandur + 2,5 l/ha Boxer® im Vorauflauf.

**Sonnenblume:** 4 l/ha Bandur\* oder 3 l Bandur + 2 l/ha Stomp® Aqua oder in ALS-toleranten Sorten 3 l/ha Bandur im VA und ALS-Herbizid im NA.

### Insektizide

### /// Sivanto® Prime

NEU

#### Stark und schnell gegen saugende Schädlinge

- Neuer, unverbraucher Wirkmechanismus
- 0,5 l/ha gegen Blattläuse (Befallsbeginn) und Kartoffelkäfer im frühen Larvenstadium

**Empfehlung:** 0,5 l Sivanto Prime + 75 ml Decis Forte/ha beim Kartoffelkäfer

### /// Sivanto® Energy

NEU

#### Nimmt Schädlingen im Raps die Energy

- Mit systemischer und Kontaktwirkung
- Mit 2 Wirkmechanismen
- Längere Dauerwirkung
- Ideal zum Resistenzmanagement

**Aufwandmenge:** 0,75 l/ha Sivanto Energy

\*Im Jänner 2024 erfolgte eine Zulassungsänderung für Bandur (Pfl.Reg. 2579-0) mit geänderten Anwendungsbestimmungen. Da der voraussichtliche Bedarf an Bandur (Pfl.Reg. 2579-0) für 2024 bereits vor der Zulassungsänderung in Österreich in Verkehr gebracht wurde, gelten dafür im Rahmen der Abverkaufs- und Anwendungsfrist die bisher gültigen Anwendungsbestimmungen. Für nach der Zulassungsänderung in Verkehr gebrachte Ware gelten dann die neuen Anwendungsbestimmungen. Beachten Sie daher die Angaben auf dem Etikett.

# PROPULSE®

– das vielseitige  
Ackerbau-Fungizid

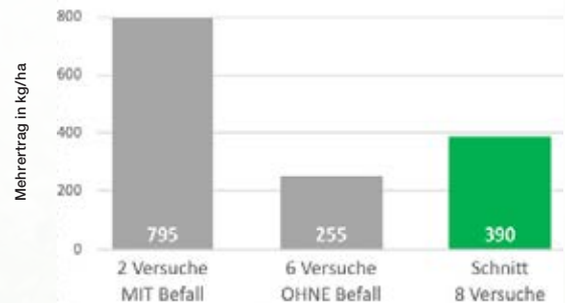
- + **2 unverbrauchte**, systemische Hochleistungs-Wirkstoffe mit 2 Wirkmechanismen
- + **Sicher** auch gegen Strobilurin-resistente Krankheitserreger
- + **Ideal** zum Resistenz-Management in Kulturen mit Spritzfolgen (Kartoffel, Rübe)
- + **Höchstes** Wirkungsniveau für mehr Sicherheit und bessere Rentabilität
- + **Mehr** Sicherheit, Ertrag und Qualität

## /// Gegen Sclerotinia,... in Sojabohne und Raps

**SINNVOLL** in Sclerotinia-Risikofruchtfolgen inkl. Ölkürbis bei Bodenfeuchte kurz vor bzw. zur Blüte

**Empfehlung:** 1 l/ha Propulse zu Beginn der Blüte in Soja und Raps großtropfig ausbringen

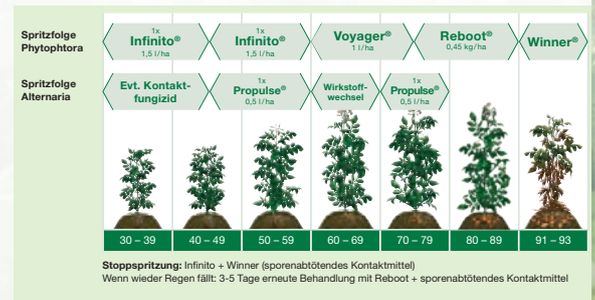
Mehrertrag Sojabohne durch 1 l Propulse



## /// Gegen Alternaria in Kartoffel

**MIT** stärkster und längster Wirkung laut EURO-BLIGHT

**Ideal zum Spritzstart** mit 0,5 l/ha Propulse (Alternaria)  
+ 1,5 l/ha Infinito® (Phytophthora)



## /// Gegen Cercospora in Rübe

**Notfallzulassung für eine Anwendung zwischen 10. Juni bis 10. September 2024 beantragt.**

**Ideal zum Spritzstart** bei Warnmeldung mit 1 l/ha Propulse + Cuprofor® Flow



**Profitieren Sie von unserer Aktion 2024 „Sicher geschützt“**



Beim Kauf von mindestens 4 x 5 Liter Propulse (Reg.Nr. 3371-0) zwischen 1. Jänner und 1. September 2024 erhalten Sie einen Gutschein im Wert von 100 € für die Anschaffung von 90% abdriftmindernden Düsen in Lagerhaus Fachwerkstätten.



Kauf von mind. 4x5 Liter Propulse

**Jetzt sichern**

**100 € Gutschein  
für 90% Düsen**

Einfach Rechnung einscannen und an [office.agrar.at@bayer.com](mailto:office.agrar.at@bayer.com) mailen.

# Immer gut beraten

## Holen Sie sich Wetter Aktuell als Mail.

Wetter Aktuell ist das kostenlose, personalisierte Newsletter-Service mit regionalisierter Beratung für Ihr Gebiet. Gezielte Beratung während der Pflanzenschutzsaison.



Melden Sie sich zu unserem **Wetter Aktuell Newsletter** an: Einfach QR-Code scannen oder auf [www.agrar.bayer.at](http://www.agrar.bayer.at) anmelden.



**Persönlich und regional abgestimmt**  
geht Ihr Berater auf aktuelle Herausforderungen in Ihrem Gebiet ein.

**3-tägige Wetter-Prognose**  
unterstützt Sie vorausschauend für die tägliche Arbeit am Feld.

**Ihr gewählter Standort**  
ist Basis für personalisierte Beratung und regionale Wetterprognosen.

## Unser Team



**Hans Schwanzer**

Tel.: 0664/160 67 66  
[hans.schwanzer@bayer.com](mailto:hans.schwanzer@bayer.com)



**DI Andreas Leithner**

Tel.: 0676/552 31 41  
[andreas.leithner@bayer.com](mailto:andreas.leithner@bayer.com)



**Ing. Andreas Thomaso**

Tel.: 0664/337 78 39  
[andreas.thomaso@bayer.com](mailto:andreas.thomaso@bayer.com)



**Ing. Helmut Heidlmayer**

Tel.: 0664/262 84 96  
[helmut.heidlmayer@bayer.com](mailto:helmut.heidlmayer@bayer.com)



**DI Dominik Schober, BSC**

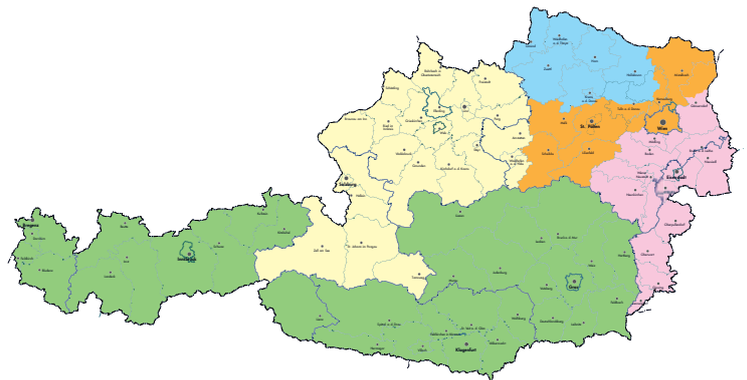
Tel.: 0664/224 63 70  
[dominik.schober@bayer.com](mailto:dominik.schober@bayer.com)

### Aktueller Newsletter-Service

Wichtige gebietspezifische Informationen samt Wetterprognose vor Ort erhalten Sie bei Anmeldung unter [www.agrar.bayer.at](http://www.agrar.bayer.at)

### Beratungshotline

Haben Sie Fragen?  
Tel.: +43 (1) 711 46 28 35



Quelle: MCSOft, [www.mcssoft.at](http://www.mcssoft.at)

Für regionale Empfehlungen Ihres Vertriebsberaters **scannen Sie den QR Code.**

**Pfl.Reg.Nr.:** Adengo 3063-0, Artist 2913-0, Ascra Xpro 3866-0, Aspect Pro 2947-0, Atlantis OD 3253-0, Bandur 2579-0, Betanal Tandem 3677-0, Capreno 3683-0, Cerone480 SL 4325-0, Decis Forte 3554-0, DelaroForte 4332-0, Delion 4216-901, Folicur 2670-0, Husar OD 3019-0, Husar Plus 3566-0, Infinito 3111-0, Input Xpro 3302-0, Laudis 2912-0, MaisTer Power 3271-0, Monsoon 2826-0, Nymeo SC 3573-903-0, Prosaro 3054-0, Propulse 3371-0, Reboot 3640-0, Roundup Future 4471-0, Sektor OD 3372-0, Sencor Liquid 3381-0, Sivanto Energy 4482-0, Sivanto Prime 4091-0, Zantara 3062-0, Zypar 3883-0  
Boxer 2525-0, Cuprofor Flow 3034-901, Dual Gold 2771-0, Domark 10 EC 3361-0, Folpan 500 SC 2855-0, Stomp Aqua 3107-0, Revyona 4287-0, Spectrum 2798-0, Successor 600 2881-0, Voyager 4111-0, Winner 2528-0

Stand: 02/24 Irrtümer, Satz- und Druckfehler vorbehalten.

© = e.Wz. der Bayer Gruppe, bzw. des jeweiligen Herstellers.  
Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden.

Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen. Aufwandmengen pro Hektar.

**Impressum:** Herausgeber und für den Inhalt verantwortlich:  
Bayer Austria Ges.m.b.H., Am Europlatz 1, 1120 Wien  
Druck: Print Alliance HAV Produktions GmbH,  
Druckhausstraße 1, 2540 Bad Vöslau

Beratungsdienst:  
01/711 46-2835  
[cropscience.austria@bayer.com](mailto:cropscience.austria@bayer.com)  
[www.agrar.bayer.at](http://www.agrar.bayer.at)

