

# Ackerbau Pflanzenschutz

## Empfehlungen Frühjahr 2024

### Süddeutschland



Wir schützen,  
was wir lieben.

# AgAssist-App

Ihr digitaler Pflanzenbau-Assistent



- Informationen zu **Agro Wetter**, Infektionsprognosen, Warnmeldungen und vieles mehr in einer App – auch offline nutzbar
- Übersicht und Informationen **zu allen in Deutschland zugelassenen Pflanzenschutzmitteln**
- Digitale **Beratung** und Pflanzenschutzempfehlungen **für Ihre Region**



Für iOS:  
QR-Code scannen und  
direkt zum App Store



Für Android:  
QR-Code scannen und  
direkt zu Google Play



# Wir schützen, was wir lieben.



## Ihr Kontakt vor Ort

Für Sie im Einsatz

Leidenschaft für Landwirtschaft verbindet. Deshalb unterstützen wir Sie bei allen Fragen rund um Pflanzenschutz und Pflanzenbau. Einfach QR-Code scannen und Kontaktdaten sowie aktuelle Informationen von Ihren Beraterinnen und Beratern vor Ort erhalten.



[kontakt.agrar.basf.de](https://kontakt.agrar.basf.de)



## Weizen inkl. Dinkel und Durum Fungizide

**Einmalbehandlung**  
Grundabsicherung  
gegen alle relevanten  
Pilzkrankheiten

**Revytrex® + Comet®**  
1,5 l/ha + 0,5 l/ha

**Doppelbehandlung**  
Früher Befallsbeginn,  
hoher Befallsdruck

**Balaya®**  
1,0 l/ha

**Revytrex®**  
1,5 l/ha

oder

**Revystar® + Flexity®**  
1,0 l/ha + 0,5 l/ha

**Revytrex® + Comet®**  
1,5 l/ha + 0,5 l/ha

**Doppelbehandlung**  
Später Befallsbeginn,  
hohes Fusarium-Risiko

**Revytrex®**  
1,5 l/ha

**Osiris® MP**  
1,0 l/ha + 0,5 l/ha

**Dreifachbehandlung**  
Höchste Intensität

**Balaya®**  
1,0 l/ha

**Revytrex®**  
1,2 l/ha

**Osiris® MP**  
1,0 l/ha + 0,5 l/ha

Entwicklungsstadien nach BBCH

30

31

33

37

39

49

51

59

65

69



**Wintergerste Fungizide**

**Einfachbehandlung**  
Alle Blattkrankheiten  
inklusive Ramularia

**Revytrex® + Folpan® 500 SC**  
1,5 l/ha + 1,5 l/ha

In den bekannten Gebieten  
in Rheinland-Pfalz mit über-  
wiegendem Auftreten von  
Netzflecken:  
1,5 l/ha Revytrex®  
+ 0,5 l/ha Comet®

**Doppelbehandlung**  
Intensive Lagen,  
sehr hoher Ramularia-Druck

**Balaya®**  
1,0 l/ha

**Revytrex® + Folpan® 500 SC**  
1,5 l/ha + 1,5 l/ha



**Sommergerste Fungizide**

**Einfachbehandlung**  
Alle Blattkrankheiten  
inklusive Ramularia

**Balaya® + Folpan® 500 SC**  
1,0–1,2 l/ha

**Doppelbehandlung**  
Intensive Lagen,  
sehr hoher Ramularia-Druck

**Balaya®**  
1,0 l/ha

**Balaya® + Folpan® 500 SC**  
1,0 l/ha



**Roggen Fungizide**

**Einfachbehandlung**  
Bei spätem Befallsbeginn  
gegen alle wichtigen  
Blattkrankheiten

**Revytrex® + Comet®**  
1,1 l/ha + 0,35 l/ha

**Doppelbehandlung**  
Frühes Krankheitsauftreten,  
intensive Lagen

**Balaya®**  
1,0 l/ha

**Revytrex® + Comet®**  
1,1 l/ha + 0,35 l/ha



**Triticale Fungizide**

**Einfachbehandlung**  
Bei spätem Befallsbeginn,  
gegen alle wichtigen  
Blattkrankheiten

**Revytrex® + Comet®**  
1,1 l/ha + 0,35 l/ha

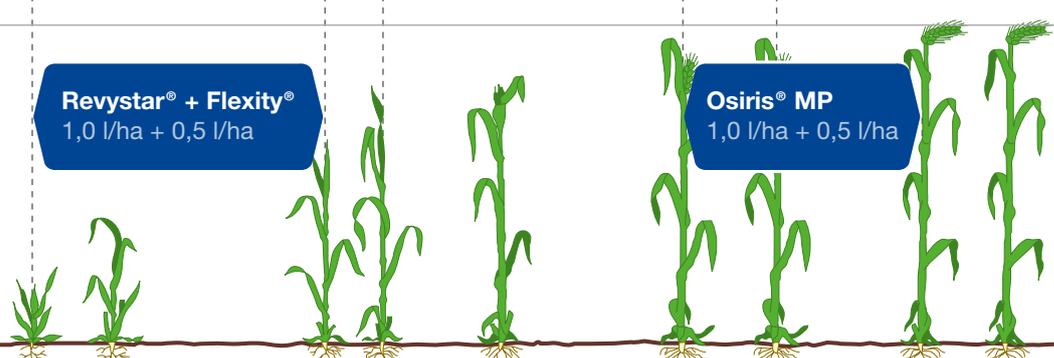
**Doppelbehandlung**  
Frühes Krankheitsauftreten,  
intensive Lagen inkl.  
Fusarium

**Revystar® + Flexity®**  
1,0 l/ha + 0,5 l/ha

**Osiris® MP**  
1,0 l/ha + 0,5 l/ha

Entwicklungsstadien nach BBCH

30 32 37 39 49 51 55 61 69





## Getreide Herbizide

Zweikeimblättrige Unkräuter in allen Winter- und Sommergetreide-Arten

**Biathlon® 4D + Dash® E.C.**  
70 g/ha + 1,0 l/ha

### + Beispiele für Gräserpartner\*\*

**1. Ackerfuchsschwanz in**  
Winterweizen, -Triticale,  
-Durum, Dinkel\*

**Atlantis® Flex** + **Biopower®**  
0,2–0,33 kg/ha + 0,6–1,0 l/ha

alternativ 1,2 l/ha Traxos®

Gerste, Roggen

**Axial® 50**  
1,2 l/ha

**2. Windhalm**

Weizen, Gerste, Roggen,  
Triticale, Durum, Dinkel

**Axial® 50**  
0,9 l/ha

Entwicklungsstadien nach BBCH

13

21

25

29

30

32

37

39

\* Im Dinkel maximal 0,2 kg/ha Atlantis® Flex; \*\*Kulturrenzulassungen der Gräserpartner beachten



## Getreide Wachstumsregler

Winterweizen, Triticale, Dinkel,  
Winterdurum, Emmer, Einkorn und  
Khorasan-Weizen

**Prodax®**  
0,4–0,5 kg/ha

Winterweizen, Triticale

**Prodax®** + **CCC\***  
0,3 kg/ha + 0,5 l/ha

Wintergerste, Roggen

**Prodax®**  
0,4–0,7 kg/ha

**Ethephonmittel**  
0,2–0,3 l/ha

Sommergerste

**Prodax®**  
0,4–0,5 kg/ha

**Ethephonmittel**  
0,2–0,3 l/ha

bei Bedarf

Sommerhafer, Sommerweizen,  
Sommerdurum

**Prodax®**  
0,4–0,5 kg/ha

Entwicklungsstadien nach BBCH

29

30

31

32

37

39

45

49

Empfehlungen der Sorteninhaber beachten; \*Kulturrenzulassungen bei CCC-Produkten beachten



Raps

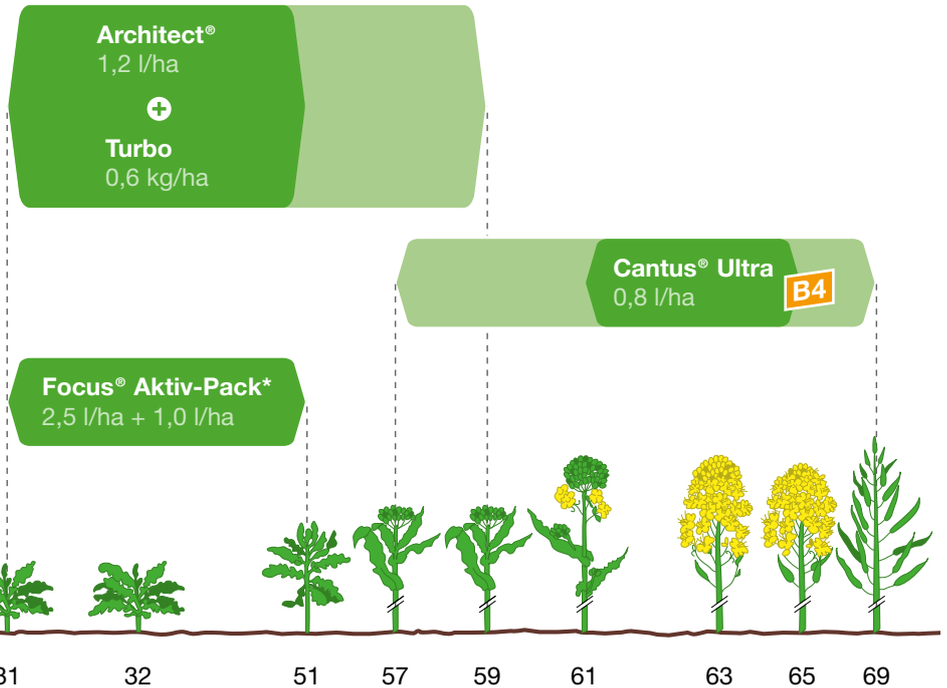
**Schwerpunktempfehlung**

Beste Krankheitsbekämpfung  
Phoma, Alternaria, Cylindrosporium,  
Verzweigung, Standfestigkeit,  
gesunde, homogene Abreife

**Blütenbehandlung**

Sklerotinia, Alternaria & weitere  
Abreifekrankheiten, verbesserte  
Schotenplatzfestigkeit

Ausfallgetreide, Ackerfuchsschwanz  
und Ungräser



\*Focus® Aktiv-Pack = 2,5 l/ha Focus® Ultra + 1,0 l/ha Dash® E.C.; max. Aufwandmenge Dash® E.C: 1,0 l/ha

# In Hülle. In Fülle. InVigor®

Rapssaatgut von BASF



Neueste Genetik  
mit top Ölgehalt



Hochleistungs-Sorte mit  
guter N-Effizienz



Leistungsstarke  
Kohlhernie-resistente Sorte



Mehr erfahren unter  
[invigor.basf.de](http://invigor.basf.de)

Erstklassige und leistungsstarke Rapsorten in bester Qualität.



## Mais Herbizide

Mehrere Hirse-Wellen;  
zusätzlich Finger- und Borstenhirsen;  
Stärke bei Storchschnabel-Arten

### Vorauflauf

**Spectrum® Gold**  
2,0 l/ha

mögliche/erforderliche  
Nachlage mit blattaktivem Mittel

### oder Nachauflauf

**Spectrum® Gold + Partner\***  
2,0 l/ha

### Terbuthylazin-freie Lösung

Bodenbetonte Lösung gegen Hirsen,  
Unkräuter, Storchschnabel-Arten,  
Stiefmütterchen, Einjährige Rispe.  
Ideal als Vorlage für Spritzfolgen mit  
Blattherbiziden

**Spectrum® + Stomp® Aqua**  
1,25 l/ha + 2,5 l/ha

oder

**Spectrum® Plus**  
4,0 l/ha

mögliche/erforderliche  
Nachlage mit blattaktivem Mittel

Mehrere Hirse-Wellen;  
zusätzlich Finger- und Borstenhirsen;  
Stärke bei Storchschnabel-Arten

**Spectrum®**  
1,0–1,4 l/ha

mögliche/erforderliche  
Nachlage mit blattaktivem Mittel

**Komplettlösung** gegen alle  
wichtigen Ungräser inklusive  
Hirse-Arten; Samen- und  
Wurzelunkräuter

### oder Nachauflauf

**Spectrum® + Partner\***  
1,0–1,25 l/ha

**Spectrum® Plus + Partner\***  
3,0–4,0 l/ha

### Nachbehandlungen

Wurzel- und Problemunkräuter,  
z. B. Winde, Distel, Ampfer, Ausfallkartoffel

**Arrat® + Dash® E.C.**  
0,2 kg/ha + 1,0 l/ha

Entwicklungsstadien nach BBCH

00

12

13

14

15

16

18

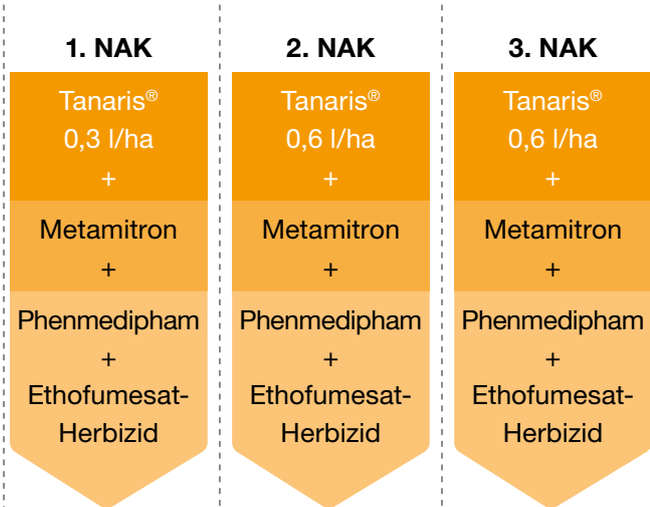
\*Partner mit folgenden Wirkstoffen: Nicosulfuron, Rimsulfuron, Thiencarbazone, Foramsulfuron, Mesotrione, Tembotrione



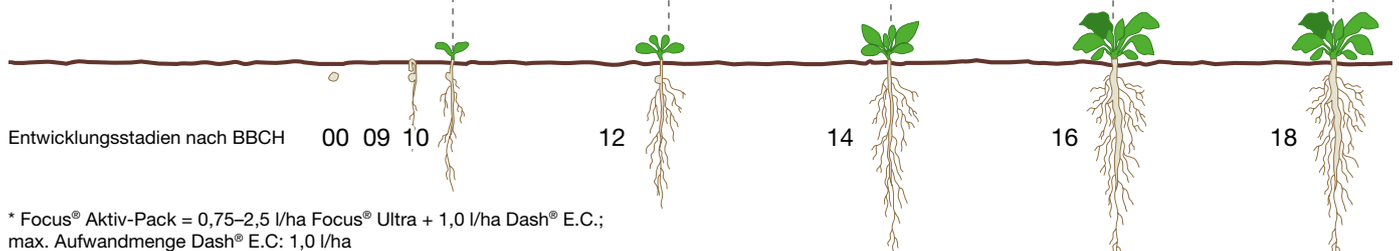
**Zuckerrüben** Herbizide

**Nachauflauf**

Wirkungsverstärkung gegen Hirsen und Problemkräuter in Tankmischungen



Hauptanwendung gegen Ungräser und Hirsen

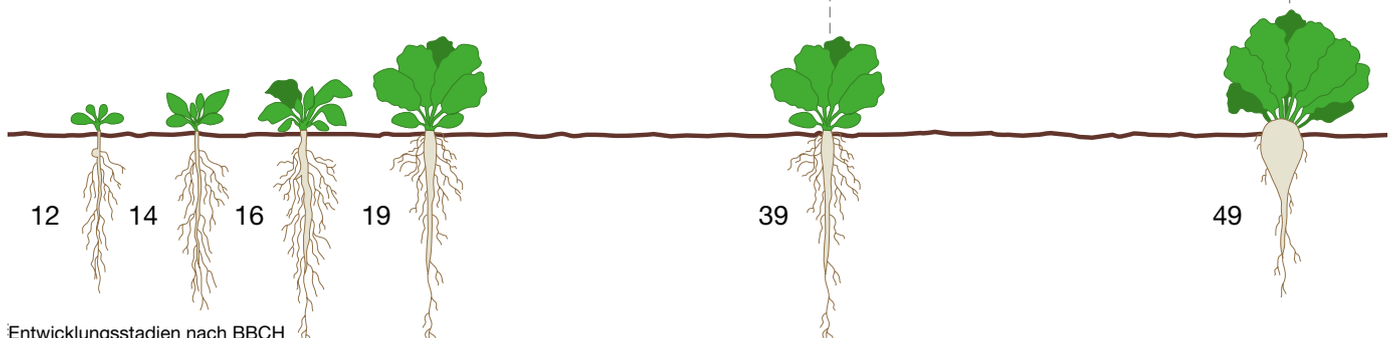


\* Focus® Aktiv-Pack = 0,75–2,5 l/ha Focus® Ultra + 1,0 l/ha Dash® E.C.; max. Aufwandmenge Dash® E.C.: 1,0 l/ha



**Zuckerrüben** Fungizid

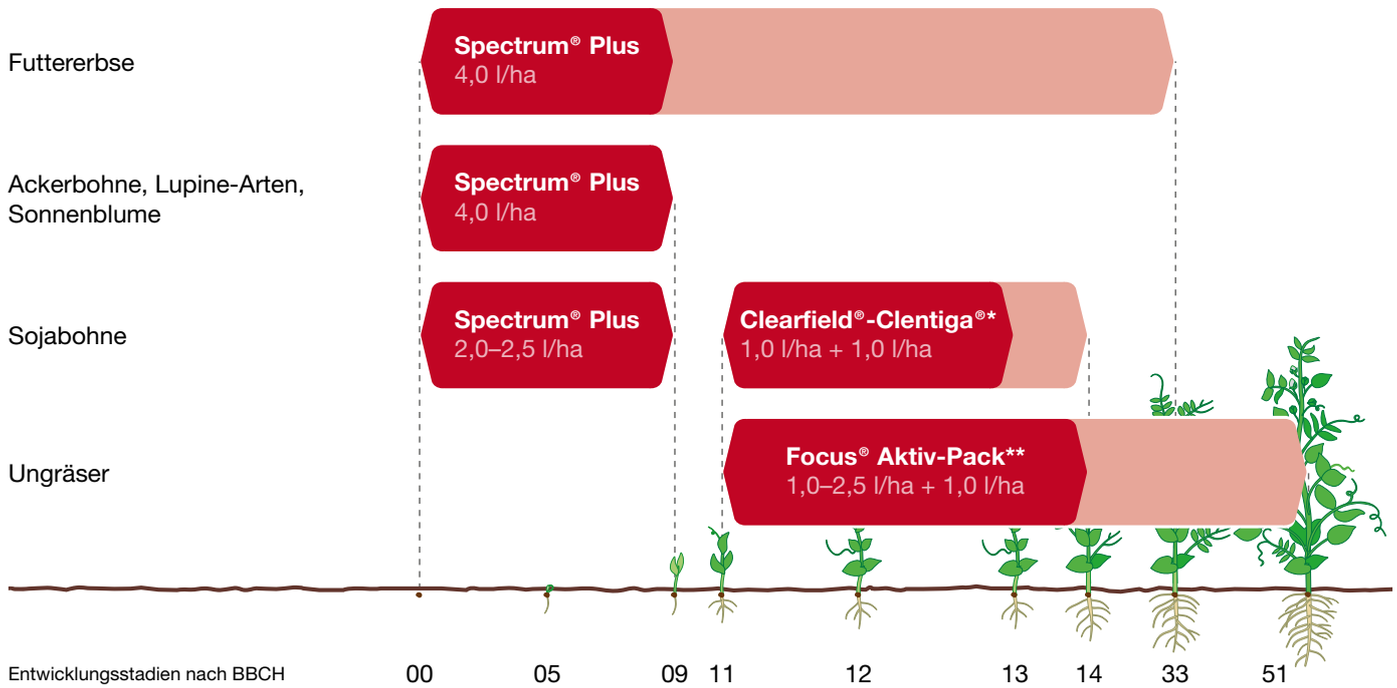
Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome bzw. nach Warndienstaufruf





## Leguminosen Herbizide

Breite Mischverunkrautung:



\* Clearfield®-Clentiga® = 1,0 l/ha Clearfield®-Clentiga® + 1,0 l/ha Dash E.C.;  
 \*\* Focus® Aktiv-Pack = 1,0-2,5 l/ha Focus® Ultra + 1,0 l/ha Dash® E.C.; max. Aufwandmenge Dash® E.C.: 1,0 l/ha



## Kartoffeln

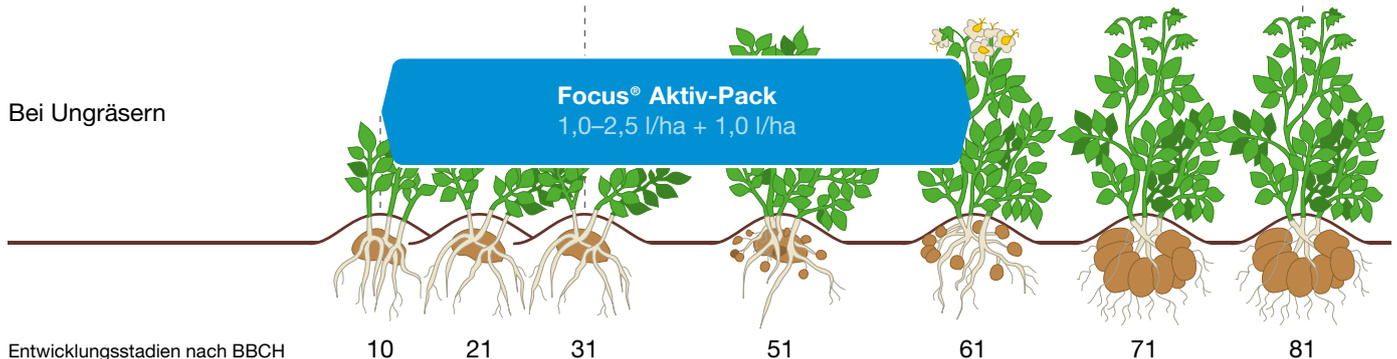
Kontaktmittel gegen Kraut- und Knollenfäule und Alternaria (7 Tage Spritzabstand)

**Polyram® WG**  
1,8 kg/ha

Alternaria:  
Spritzstart 6-7 Wochen nach dem Auflaufen der Kartoffel

**NEU Belanty®**  
1,25 l/ha

max. 3 Anwendungen, jeweils mit 1,25 l/ha in Tankmischungen mit Krautfäulepartner. Wirkstoffwechsel mit Difenoconazol- oder Prothioconazol-Präparaten empfohlen



\* Focus® Aktiv-Pack = 1,0-2,5 l/ha Focus® Ultra + 1,0 l/ha Dash® E.C.; max. Aufwandmenge Dash® E.C.: 1,0 l/ha



xarvio® FIELD MANAGER

# Einfach effizienter Pflanzen anbauen



## xarvio® FIELD MANAGER

Digitale Lösung zur Optimierung der Pflanzenproduktion

Der neue digitale Ansatz zur besseren Verwaltung Deiner Felder. Basierend auf 25 Jahren Erfahrung in der Pflanzenproduktion. xarvio® FIELD MANAGER ist für Dein Smartphone und als Webanwendung verfügbar.

Mehr infos unter [www.xarvio.com](http://www.xarvio.com)

Lade Dir hier die kostenlose App herunter



### Die vier Hauptkomponenten

Sie unterstützen Dich dabei, fundiertere Entscheidungen beim Feldmanagement zu treffen und den Applikationszeitpunkt sowie die Dosierungen zu optimieren.

- ✓ **Feld Monitor**
- ✓ **Aussaat Optimierung**
- ✓ **Nährstoffmanagement**
- ✓ **Pflanzenschutz & Wachstumsreglermanagement**



**Informiere Dich hier zu unseren aktuellen Angeboten**

QR-Code scannen und mehr erfahren

**Wir sind immer an Deiner Seite!**

+49 800 5052827  
[germany@xarvio.info](mailto:germany@xarvio.info)

[www.xarvio.com](http://www.xarvio.com)



# FarmersClub

## Gemeinsam wachsen



### Der FarmersClub lohnt sich.

Sie sammeln Punkte für jeden Kauf von BASF-Produkten, den Sie im FarmersClub melden. Diese können Sie dann in attraktive Prämien einlösen.

Profitieren Sie auch von unseren Sonderaktionen mit vielen Extrapunkten – immer dann, wenn Sie ein BASF-Produkt auf dem Feld besonders brauchen.



**1**  
BASF-Produkt  
kaufen



**2**  
Einkauf  
melden



**3**  
Attraktive Prämien  
erhalten

Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor Verwendung stets Etikett und Produktinformationen lesen. Warnhinweise und -symbole beachten.

® = eingetragene Marke von BASF

Axial® 50, Traxos® = reg. Marke der Syngenta Agro GmbH,

Atlantis® Flex, Biopower® = reg. Marke von Bayer CropScience.



## Serviceland

www.serviceland.basf.de · E-Mail: [serviceland@basf.com](mailto:serviceland@basf.com) · BASF SE · Mo. – Fr.: 8.00–16.00 Uhr  
Speyerer Straße 2 · D-67117 Limburgerhof · Tel.: 0621 60-76000 · Fax: 0621 60-66 76000

