



Wintergerste Ackerfuchsschwanzstandorte

Vegetationsbeginn

Vegetation

Anwendung bei Frost möglich!

Ackerfuchsschwanz (früh)
Weidelgras (früh)
Flughafer (in der Vegetation)

Axial 50
1,2 l/ha

*frühe Axial-Behandlungen erhöhen
den Wirkungsgrad*

Spritzfolge



Omnera LQM
0,9 l/ha - 1,0 l/ha

oder

Potacur SX
50 g/ha

Vitalisierung

All-In
2 l/ha

+ Mangan
1 l/ha

+ Combitorp
5 kg/ha

Winterweichweizen Ackerfuchsschwanzstandorte

Behandlung auf drainierten Flächen
erst nach dem 15. März
inkl. Kamille, Klettenlabkraut

Pacifica Plus * + Biopower (FHS)
500 g/ha + 1,0 l/ha
+ AHL 30 l/ha (oder SSA 10 kg)

500 g/ha Pacifica Plus entspricht
500 g/ha Atlantis WG + ca. 200 g/ha Hoestar Super

Spritzfolge



Eine Blattdüngung 7 Tage *nach*
der Pacifica Behandlung
kann die Verträglichkeit der
Maßnahme verbessern.

* Schäden an nachgebauten zweikeimblättrigen
Zwischenfrüchten und Winterraps möglich

**keine Anwendung von
Mesosulfuron-haltigen Produkten bei:**

- niedriger rel. Luftfeuchtigkeit (< 65%),
Kälte, Wachstumsstillstand
- durch Frost oder durch Staunässe
geschwächte Bestände

Winterweichweizen, Wintertriticale und Winterroggen

Windhalmstandorte

Windhalm und
breite Mischverunkrautung,
inkl. Ehrenpreis, resistente Kamille,
Klettenlabkraut, Kornblume, Stiefmütterchen,
Storchschnabel

AGRAVIS Broadway Perfect Pack

160 g/ha + 160 ml/ha + 0,8 l/ha
(Senior + Primus Perfect + FHS)



BBCH 13



BBCH 21



BBCH 25



BBCH 29

Winterweichweizen und Wintertriticale

Ackerfuchsschwanzstandorte (+ Tresse)

Vegetationsbeginn

keine Anwendung von

Mesosulfuron-haltigen Produkten bei:

- niedriger rel. Luftfeuchtigkeit (< 65%), Kälte, Wachstumsstillstand
- durch Frost oder durch Staunässe geschwächte Bestände

* =

- keine Anwendung auf gedrainten Flächen zwischen dem 01.11. und 15.03. .
- Schäden an nachgebauten zweikeimblättrigen Zwischenfrüchten und Winterraps möglich
- Reihenfolge beim Ansetzen der Spritzbrühe beachten (siehe Folie „Erstellung von Tankmischungen“)

Atlantis Flex* + Biopower (FHS)
330 g/ha + 1,0 l/ha
+ AHL 30 l/ha (oder SSA 10 kg)

(+)

inkl. Kamille, Ehrenpreis, etc.

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

(bei Tankmischungen mit Atlantis Flex entweder Dash oder AHL)



BBCH 13



BBCH 21

ACHTUNG

Bitte achten Sie darauf nach der Anwendung von Pacifica Plus, Broadway Perfect Pack, Atlantis Flex oder andere Sulfonyl-haltigen Produkten die Pflanzenschutz-Spritze gründlich mit Reiniger zu reinigen, um FOLGESCHÄDEN an Raps und Gerste zu VERMEIDEN!

Erstellung von Tankmischungen

1. Grundsätzliche Vorgehensweise

Richtige Reihenfolge der Mischpartner in Wasser

A. Feste Stoffe (Granulate)

1. Feste Düngemittel
2. WG-, SG-, SP- und WP- (Pulver)-Formulierungen



B. Feste Partikel in flüssigem Produkt

3. SC-, SE- und CS-Formulierungen



C. Bereits gelöste Wirkstoffe

4. SL- und OD Formulierungen
5. Formulierungshilfsstoffe (Ausnahmen bei AHL)
6. EW- und EC Formulierungen
7. Flüssigdünger/Spurennährstoffe



Weitere Hinweise:

Dash immer zuletzt in den Tank

2. Reihenfolge bei Atlantis Flex/Pacifica Plus

Wasser etwas Vorsprung geben
▶ Spritze 1/3 bis 1/2 mit Wasser füllen

pH-Puffer
Neutraler Pool

+ Atlantis Komponente A (Flex)

Sulfonyl-
harnstoff(e)

+ Atlantis Komponente B

ansäuern

+ 10 kg/ha SSA oder 30 l/ha AHL

+ evtl. weitere Additive/FHS

pH neutral,
Kleber,
Nachlieferer