

## Empfehlung bei niedrigem Krankheitsdruck bzw. für extensive Standorte

Einmalbehandlung

**Revystar & Priaxor** [1,0 l + 1,0 l]

**Revytrex & Comet** [1,5 l + 0,5 l]

**Ascra Xpro** 1,5 l

**Elatus Era Sympara** [1,0 l + 0,33 l]

oder schwächere  
Doppelbehandlung

**Vortage** gegen Fuß- und Blattkrankheiten

**Ampera<sup>®</sup>** 1,5 l

**Input Classic** 1,25 l

**Revystar & Flexity** [1,0 l + 0,5 l]

**Unlx Pro Pack** [0,5 kg + 0,5 l]

**Verben** 1,0 l

**Aurelia** 0,8 l

Abschlussbehandlung

**Osiris MP** [1,0 l + 0,5 l]

**Input Classic** 1,0 l

**Prosaro/Sympara** 1,0 l

**Ampera<sup>®</sup>** 1,5 l



BBCH 31



BBCH 32



BBCH 37



BBCH 39



BBCH 49



BBCH 51



BBCH 55



BBCH 61

**Doppelbehandlung ohne Ährenfusariosen**

Gegen Fuß- und Blattkrankheiten

**Ampera<sup>®</sup>** 1,5 l

**Input Classic** 1,0–1,25 l

**Revystar & Flexity** [1,0 l + 0,5 l]

**Unix Pro Pack** [0,5 kg + 0,5 l]

**Verben** 1,0 l

**Aurella** 0,8 l



BBCH 31



BBCH 32



BBCH 37



BBCH 39



BBCH 49



BBCH 51



BBCH 55



BBCH 61

hoher Befallsdruck mit Septoria, Rost, DTR

Abschlussbehandlung

**Revystar & Priaxor** [1,0 l + 1,0 l]

**Revytrex & Comet** [1,5 l + 0,5 l]

**Ascra Xpro** 1,5 l

**Elatus Era Sympara** [1,0 l + 0,33 l]

mittlerer Befallsdruck

**Aviator Xpro** 1,25 l

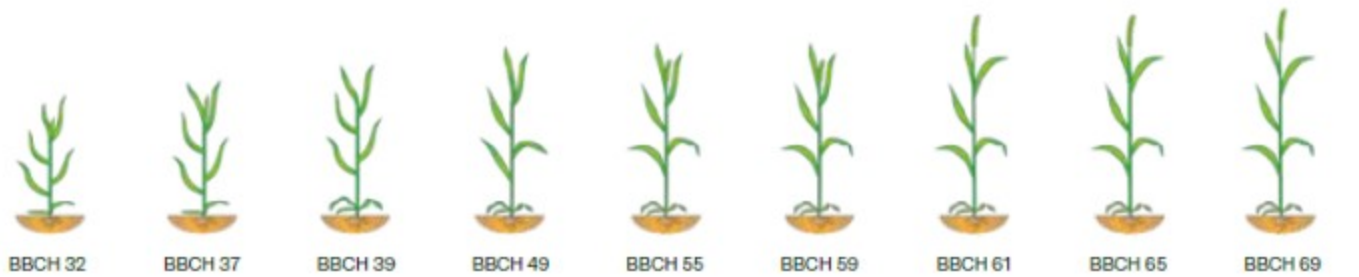
**Elatus Era** 1,0 l

**Input Xpro/Jord** 1,5 l

**Gigant** 1,0 l

**Revytrex** 1,5 l

## Empfehlung bei erhöhtem Fusariumrisiko



## Empfehlung im intensiven Anbau bei hohem Infektionsdruck

### Fahnenblattbehandlung

Aviator Xpro 1,0 l

Elatus Era 0,8 l

Gigant 0,8 l

Input Xpro/Jordi 1,2 l

Revytrex 1,2 l

### Abschlussbehandlung inkl. Toxinreduzierung

Osiris MP [1,0 l + 0,5 l]

Prosaro/Sympara 1,0 l

Input Classic 1,25 l

Ampera<sup>®</sup> 1,5 l

### Gegen Fuß- und frühe Blattkrankheiten

Ampera<sup>®</sup> 1,5 l

Input Classic 1,0–1,25 l

Revystar & Flexity [1,0 l + 0,5 l]

Unix Pro Pack [0,5 kg + 0,5 l]

Verben 1,0 l

Aurella 0,8 l

Fungizidmaßnahmen zur Toxinminderung sind nur wirksam während der Weizenblüte bei „Fusariumwetter“. Optimaler Termin: Ein bis zwei Tage nach Regen!



BBCH 31



BBCH 32



BBCH 37



BBCH 39



BBCH 49



BBCH 51



BBCH 61



BBCH 65



BBCH 69