

### Wirkungsübersicht Weizenfungizide

Produkt / Lösung	Aufwandmenge / ha	Wirkstoff(e) g/l bzw. g/kg	Zulassung					Einsatz- termin (BBCH)	Mehltau		Sep. triticl	Abstandsauflagen (m)			Weitere Auflagen	Bemerkungen	
			Weizen	Gerste	Roggen	Triticale	Dinkel		Stoppwirkung	Dauerwirkung		kurativ	protektiv	ohne			50 %
<b>T1 Fuß und Blatt</b>																	
Vegas	0,25 l	Oyflufenamid 51	•	•	•	•	•	•	•	•	○	○	○	○	○	○	Mehltauspezialprodukt mit guter Stopp- und Dauerwirkung.
Property 180 SC	0,5 l	Pyriofenone 180	• <sup>1)</sup>	•	•	•	•	•	•	•	○	○	○	○	○	○	Mehltaumischpartner mit sehr guter Dauerleistung und Nebenwirkung auf Halmbruch. Bringt in Kombination mit anderen Fungiziden Zusatzleistung gegen Septoria tritici.
Ampera	1,5 l	Prochloraz 267; Tebuconazol 133	•	•	•	•	• <sup>2)</sup>	•	•	•	○	○	○	○	○	○	Azolfungizid gegen alle wichtigen Abreifekrankheiten inkl. Fusarium. Bei Indikation Fusarium keine Hangneigungsaufgabe.
Input Classic	1,25 l	Prothioconazol 160; Spiroxamine 300	•	•	•	•	•	•	•	•	○	○	○	○	○	○	Breitwirksames, Strobilurin- und Carboxamid-freies Azolfungizid mit guter Kurativleistung gegen Septoriaarten.
Revsyar & Flexity	1,0 l + 0,5 l	Mefentrifluconazole 100 + Metrafenone 300	•	•	•	•	•	•	•	•	○	○	○	○	○	○	Neue Carboxamid- und Strobilurin-freie Azol-haltige Kombi mit dem neuen Azol Mefentrifluconazole mit sehr guter Septoria-Leistung.
Unix Pro Pack (Unix + Picaril 300 EC)	0,5 kg + 0,5 l	Cyprodinil 750 + Prothioconazol 300	•	•	•	•	•	•	•	•	○	○	○	○	○	○	Neue Carboxamid- und Strobilurin-freie Azol-haltige Kombi mit dem Halmbruchspezialisten Cyprodinil.

### T2 Hauptbehandlung im Blattbereich

Asera Xpro	1,5 l	Bixafen 65; Fluopyram 65; Prothioconazol 130	•	•	•	•	•	•	•	•	○	○	○	○	○	○	Carboxamid-Azolkombi mit guter Formulierung. Fluopyram gehört unter den Carboxamiden zur Untergr. der Benzamide und hat dadurch ein anderes Resistenzverhalten als Bixafen.
Aviator Xpro	1,25 l	Bixafen 75; Prothioconazol 150	•	•	•	•	•	•	•	•	○	○	○	○	○	○	Bewährte Carboxamid-Azolkombi.
Eliatus Era	1,0 l	Benzovindiflupyr 75; Prothioconazol 150	•	•	•	•	•	•	•	•	○	○	○	○	○	○	Azol-Carboxamidkombination mit guter Breiten- und Dauerleistung.
Eliatus Era Sympara (Eliatus Era + Sympara)	1,0 l + 0,33 l	Benzovindiflupyr 75; Prothioconazol 150 + Prothioconazol 125; Tebuconazol 125	•	•	•	•	• <sup>3)</sup>	•	•	•	○	○	○	○	○	○	Carboxamid- und Azol-haltige Kombi aus Eliatus Era und Sympara. Durch höheren Azolanteil Verbesserung der Kurativleistung gegenüber Eliatus Era, v. a. bei Septoria tritici. Bei Indikation Ährenfusarium und Spritzung in der Blüte keine Hangneigungsaufgabe.
Gigant	1,0 l	Prothioconazol 150; Isopyrazam 125	•	•	•	•	•	•	•	•	○	○	○	○	○	○	Azol-Carboxamidkombination mit guter Breiten- und Dauerleistung.
Input Xpro/Jordi	1,5 l	Prothioconazol 100; Spiroxamine 250; Bixafen 50	•	•	•	•	•	•	•	•	○	○	○	○	○	○	Entspricht Input classic + dem Carboxamid Bixafen.
Revytrex	1,5 l	Mefentrifluconazole 66,7; Fluxapyroxad 66,7	•	•	• <sup>2)</sup>	•	•	•	•	•	○	○	○	○	○	○	Neue Carboxamid- und Azol-haltige Kombi mit dem neuen Azol Mefentrifluconazole mit bester Septorialeistung. Schwäche bei DTR.
Revytrex & Comet	1,5 l + 0,5 l	Mefentrifluconazole 66,7; Fluxapyroxad 66,7 + Pyraclostrobin 200	•	•	• <sup>2)</sup>	•	•	•	•	•	○	○	○	○	○	○	Neue Carboxamid-, Strobilurin- und Azol-haltige Kombi mit dem neuen Azol Mefentrifluconazole mit bester Septorialeistung.
Revsyar & Priaxor	1,0 l + 1,0 l	Mefentrifluconazole 100 + Fluxapyroxad 75; Pyraclostrobin 150	•	•	•	•	•	•	•	•	○	○	○	○	○	○	Neue Carboxamid-, Strobilurin- und Azol-haltige Kombi mit dem neuen Azol Mefentrifluconazole mit bester Septorialeistung.

### T3 Ährenbehandlung / Fusarium

Ampera	1,5 l	Prochloraz 267; Tebuconazol 133	•	•	•	•	• <sup>3)</sup>	•	•	•	○	○	○	○	○	○	Azolfungizid gegen alle wichtigen Abreifekrankheiten inkl. Fusarium. Bei Indikation Fusarium keine Hangneigungsaufgabe.
Osisis NP (Caramba + Curbatul)	1,0 l + 0,5 l	Metconazol 60 + Prothioconazol 250	•	•	•	•	•	•	•	•	○	○	○	○	○	○	Nachfolgelösung für Osisis bestehend aus Caramba und Curbatul.
Prosaro/Sympara	1,0 l	Prothioconazol 125; Tebuconazol 125	•	•	•	•	• <sup>3)</sup>	•	•	•	○	○	○	○	○	○	Wirksam gegen alle wesentlichen Ähren- und Abreifekrankheiten inkl. Fusarium. Bei Indikation Ährenfusarium und Spritzung in der Blüte keine Hangneigungsaufgabe.

<sup>1)</sup> nur Winterweizen

<sup>2)</sup> in Roggen und Triticale nur 1,25 l/ha Revytrex zugelassen

<sup>3)</sup> Abnehmerrestriktionen beachten

\* länderspezifischen Mindestabstand beachten