

Fungizideinsatz in Wintergerste (Sommergerste)

Frühjahr 2022

LRA-LWA Biberach Tel.: 07351/526711

Fungizid	Aufwandmenge [g,l,kg / ha]	Einsatz EC	Kosten [€/ha]	Gewässerabstand (Standard/50%/75%/90%) /Hinweise
Einmalbehandlung weite Fruchtfolgen/ krankheitsresistente Sorten / mittlere Intensitäten etc.				
Falls in 2022 über Zulassung / Notfallzulassung einsetzbar, die vorgeschlagenen Fungizide mit je 750g <i>Folpet</i> -Kontakt-Wirkstoff (Konzentration und Aufwandmenge der jeweiligen Fungizide beachten) in der Tankmischung applizieren. Anderenfalls kann, für eine geringfügige Wirkungssteigerung gegen <i>Ramularia</i> , auch mit Schwefel in Tankmischung gefahren werden - z.B. 5 kg/ha Netzschwefel Stulln oder 5 kg/ha Kumulus WG.				
Ascra Xpro	1,2	49-55	72	5/5,5,5 m; NW 701
Ascra Xpro + Fandango	1,2 + 0,5	49-55	98	5/5,5,5 m; NW 701
Balaya	1,5 (1,2)	49-55	71 (57)	10/5,5,5 m
Elatus Era	1,0	49-55	70	15/10,5,5 m
Elatus Era + Sympara	1,0 + 0,33	49-55	82	15/10,5,5 m; NW 701
Jordi	1,5	49-55	81	k.A./20,15,15 m; NW 706
Revytrex	1,5	49-55	71	5/5,5,5 m
Revytrex + Comet	1,5 + 0,5	49-55	82	15/10,5,5 m
<i>Folpet</i> -Kontaktfungizid Folpan SC	1,5 in Tankmischung	49 - 55	23	5/5,5,5 m

falls geg., bei Übergang Schlecht- zu Schönwetterphase

Doppelbehandlung intensiverAnbau / probl. Fruchtfolgen / intensiver Gülleeinsatz etc.				
Für den zweiten Termin der Doppelbehandlung (EC 49 - 55) gilt ebenfalls die Empfehlung, oben genannte Kontaktfungizide (abh. von der Zulassungssituatuion) mit einzusetzen.				
Input Classic	0,8 (0,6)	32	103 - 114	k.A./20,15,15 m; NW 706
Balaya	1,5	49 - 55		10/5,5,0 m
Input Triple	0,8 (0,6)	32	107 - 119	k.A./10,5,5 m; NW 706, NW 800
Revytrex	1,5	49 - 55		15/10,5,5 m
Revystar + Flexity	0,8 + 0,4	32	118	5/5,5,5 m;
Ascra Xpro	1,2	49 - 55		5/5,0,0 m; NW 701

Sommergerste: i.d.R. Einmalbehandlung ausreichend & wirtschaftlich, nur bei frühem Krankheitsbefall (EC 30-32) Doppelbehandlung mit ca. 80 % Aufwandmenge WG.

Legende: k.A. = keine Anwendung;

Pauschalabstand zu Gewässern in BW = 5 m

NW 701 (10 m), NW 706 (20m) = bei > 2 % Hangneigung bewachsener Randstreifen von (... m) nötig,gilt nicht bei Mulch-/Direktsaat od. wenn entspr.Auffangsysteme für abgeschwemmtes Wasser od. Boden vorhanden sind

NW 800 = Keine Anwendung auf drainierten Flächen zwischen dem 01. November und dem 15. März

Preis: inkl. Rabatt und MWSt.