

# Fungizideinsatz in Weizen - Frühjahr 2020

LRA-LWA Biberach Tel.: 07351/526711

Fungizid	Aufwandmenge [g,l,kg / ha]	Wirkstoffgruppen	Einsatz EC	Kosten [€/ha]	Gewässerabstand (Standard/50%/75%/90%) /Hinweise
<b>Einmalbehandlung</b> i.d.R. Stad. 47 - 51 weite Fruchtfolgen/ krankheitsresistente Sorten / mittlere Intensitäten etc.					
Adexar + Diamant **	1,1 l + 1,1 l	Azol, SDHI, Strobi, G2	39 - 55	73	10/5,5,0 m; NW 706
Ascra Xpro	1,5 l	Azol, SDHI	39 - 55	89	10/5,5,0 m; NW 701
Ceriox	2,5 l	Azol, SDHI, Strobi	39 - 51	91	10/5,5,0 m
Elatus Era + Sympara	1,0 l + 0,33 l	Azol, SDHI	39 - 55	84	15/10,5,5 m; NW 701
Input Classic + Amistar Opti *	0,8 l + 1,5 l	Azol, Strobi, G2, Kontakt	39 - 51	77	k.A./20,15,15 m; NW 706, NG 331
Jordi	1,5 l	Azol, SDHI, G2	39 - 51	83	k.A./20,15,15 m; NW 706
Priaxor + Osiris	1,0 l + 1,0 l	Azol, SDHI, Strobi	39 - 61	64	10/5,5,0 m; NW 701
Revytrex + Comet	1,5 l + 0,5 l	Azol, SDHI, Strobi	39 - 51	?	15/10,5,5 m
Seguris + Amistar Opti *	1,0 l + 1,5 l	Azol, SDHI, Kontakt	39 - 51	87	k.A./20,10,5 m; NW 701, NG 331, NG 342-1
<b>Doppelbehandlung</b> intensiverAnbau / probl. Fruchtfolgen / intensiver Gülleinsatz etc.					
Eleando (alt. Capalo **)	2,5 l (1,6 l)	Azol,	32 - 37	120 (132)	5/5,0,0 m
Ceriox	2,0 l	Strobi, SDHI	47 - 55		10/5,5,0 m
Epoxion Top + Mirage 45 EC	2,0 l + 1,0 l	Azol, G2,	32 - 39	137	k.A./20,15,10 m; NW 706, NW 712
Seguris + Amistar Opti *	0,8 l + 1,2 l	SDHI, Kontakt	61 - 65		k.A./20,15,15 m; NW 701, NG 331, NG 342-1
Input Classic (alt. Capalo)	1,0 l (1,5 l)	Azol, G2, SDHI	32 - 37	126-141 (130-145)	k.A./20,15,15 m; NW 706
Ascra Xpro	1,25 l - 1,5 l		47 - 55		10/5,5,0 m; NW 701
Kantik	2,0 l	Azol, G2, SDHI	32 - 39	132	k.A./k.A.,15,15 m; NW 706, NW 712
Skyway Xpro + Osiris	0,8 l + 1,0 l		49 - 65		10/5,5,0 m; NW 706 (ab EC 61 auch gegen Ährenfusiosen)
Adexar	2,0 l	Azol, SDHI	37 - 49	148	5/5,0,0 m
Osiris	2,5 l		59 - 65		5/5,0,0 m; NW 701; gesicherte Strohabreife; (ab EC 61 geg. Ährenfus.)
Ascra Xpro	1,25 l - 1,5 l	Azol, SDHI	37 - 49	133-148 (124-139)	10/5,5,0 m; NW 701
Osiris + Soleil (alt. Prosaro)	1,0 l + 1,2 l (1,0 l)		59 - 65		5/5,0,0 m; NW 701; gesicherte Strohabreife (5/5,5,0 m; NW 701)
Input Classic + Torero	1,0 l + 0,8 l	Azol, G2, Strobi	37 - 49	102	k.A./20,15,15 m; NW 706
Folicur	1,0 l		59 - 65		10/5,5,0 m; NW 701
Gigant + Zakeo Opti *	1,0 l + 1,5 l	Azol, SDHI, Strobi,	37 - 49	131	k.A./20,10,5 m; NW 701, NG 331, NG 342-1
Soleil	1,2 l	Kontakt	59 - 65		5/0,0,0 m (ab EC 61 auch gegen Ährenfusiosen)
Librax	2,0 l	Azol, SDHI	37 - 49	127	5/5,0,0 m
Magnello	1,0 l		59 - 65		5/5,0,0 m
Revytrex + Comet	1,5 l + 0,5 l	Azol, SDHI, Strobi	37 - 49	?	15/10,5,5 m
Proline	0,8 l		59 - 65		5/5,0,0 m; NW 701

\* Für Fungizide mit dem Wirkstoff Chlorthalonil gilt eine Aufbrauchfrist bis zum 20. Mai 2020

\*\* Aufbrauchfrist Capalound Diamant gilt eine Aufbrauchfrist bis 30. Oktober 2020

Legende: k.A. = keine Anwendung; Azol = Azole; G2 = Morpholine, Piperidine, Spiroxamine; Kontakt = Kontaktwirkstoffe, SDHI = Carboxamide, Strobi = Strobilurine

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

NG 331 = max. 2000 g Chlorthalonil /ha und Jahr (entspr. 5l Amistar Opti)

NW 712, NG 342-1 = Mittel mit gleichem Wirkstoff max. 1 x /Jahr auf der gleichen Fläche einsetzen

Preis: inkl. Rabatt incl. MWSt.