

Wirksamkeit ausgewählter Fungizide in Wintergerste

++++ = sehr gute Wirkung +++ = gute Wirkung ++ = befriedigende Wirkung + = mäßige Wirkung () = Einschränkung - = keine Wirkung

Präparat	Wirkstoffe und -gehalte in g/ml pro l/kg	max. zugel. Aufwandmenge/ha	<i>Rhyncho-</i>					Abstand zu Oberflächen- gewässern in m				Abstand zu Saumbiotopen NT-Auflage	Randstreifen in m bei > 2 % Hangneigung
			Echter Mehltau	<i>sporium-</i> Blattflecken	Netz-flecken	Zwerg-rost	Ramu-laria	Standard	50 %	75 %	90 %		
Talius	Proquinazid 200	0,25 l	++++	-	-	-		5	5	x	x	-	-
Vegas	Cyflufenamid 51,3	0,375 l	++++	-	-	-		x	x	x	x	-	-
Capalo	Epoxiconazol 62,5 + Fenpropimorph 200 + Metrafenone 75	2,0 l	++++	++(+)	++	+++		nz.	15	10	5	-	NW 701 (10m)
Input Classic	Prothioconazol 160 + Spiroxamine 300	1,25 l	++++	+++(+)	++(+)	+++		nz.	20	15	15	-	NW 706 (20m)
Input Triple	Prothioconazol 160 + Spiroxamine 200 + Proquinazid 40	1,25 l	++++	+++(+)	++(+)	+++		nz.	10	5	x	-	NW 706 (20m)
Adexar	Fluxapyroxad 62,5 + Epoxiconazol 62,5	2,0 l	++ (+)	+++(+)	+++ ¹	+++		5	5	x	x	-	-
Cerix	Fluxapyroxad 41,6 + Epoxiconazol 41,6 + Pyraclostrobin 66,6	3,0 l	++ (+)	+++(+)	++++	++++		10	5	5	x	-	-
Ascra Xpro	Bixafen 65 + Fluopyram 65 + Prothioconazol 130	1,2 l	++ (+)	++++	+++(+) ¹	++++		5	5	5	x	-	-
Aviator Xpro	Bixafen 75 + Prothioconazol 150	1,0 l	++ (+)	++++	+++ ¹	++++		10	5	5	x	-	NW 706 (20m)
Elatus Era	Benzovindiflupyr 75 + Prothioconazol 150	1,0 l	++ (+)	+++(+)	+++ ¹	++++		15	10	5	5	-	-
Gigant	Isopyrazam 125 + Prothioconazol 150	1,0 l	++(+)	+++	++ ¹	+++		5	5	x	x	-	-
Bontima	Isopyrazam 62,5 + Cyprodinil 187,5	2,0 l	+++	+++	+++ ¹	+++		15	10	5	5	-	NW 701 (10m)
Proline	Prothioconazol 250	0,8 l	++ (+)	+++(+)	++(+)	+++		5	5	x	x	-	NW 701 (10m)
Revystar	Mefentrifluconazol 100	1,5 l		+(+)	++	+(+)		5	5	x	x	-	-
Kayak	Cyprodinil 300	1,5 l		+	++(+)	-		10	5	5	x	-	NW 706 (20m)
Amistar Opti	Azoxystrobin 80 + Chlorthalonil 400	2,5 l	-	+	+(+)	+++	++++	nz.	20	10	5	-	NW 701 (10m)
Diamant	Pyraclostrobin 114 + Epoxiconazol 43 + Fenpropimorph 214	1,75 l	+++	+++	+++	++++		10	5	5	x	-	-
Fandango	Fluoxastrobin 100 + Prothioconazol 100	1,25 l	++(+)	+++	++(+)	++++		5	5	5	x	-	NW 701 (10m)
Comet	Pyraclostrobin 200	1,25 l		++	+++(+)	+++		15	10	5	5	-	-

x Pflanzenschutzmittel dürfen nicht in oder unmittelbar an oberirdischen Gewässern oder Küstengewässern angewandt werden!

In Schleswig-Holstein ist die Länderregelung nach § 38 a Landeswassergesetz zu beachten!

Es gilt der länderspezifische Mindestabstand von 1m.

¹ Minderwirkung/Wirkungsverlust durch Resistenz möglich.

nz. = nicht zugelassen.