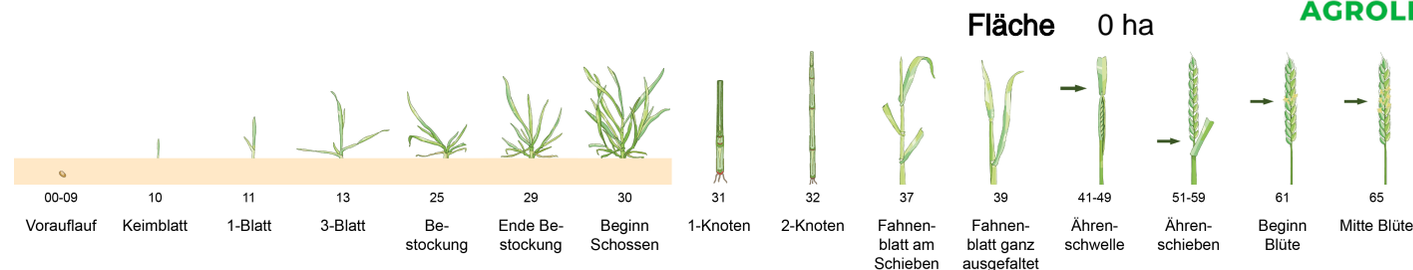


Winterweizen 2025 ÖLN



Berater Thomas Kim
Tel. +41 79 671 76 06

Produkt	Schadereger	Stadium	ha	Menge	Total	WF	GS	D	A	R	Auflagen / Bemerkungen	Datum
Herbizid Herbst Wenn Ackerfuchsschwanz im Vorauslauf!												
Herold SC Bayer W-6226	Ungräser und Unkräuter	11-13	0	0.5 - 0.6 l/ha				G6	2P	●	Sobald Fahrgassen sichtbar! Bei 04. lt/ha 1 P Abschwemmung!	
+ev. Boxer PI D-7296	wenn Ackerfuchsschwanz	11-13	0	2 l/ha						1P		
+ Hasorgan Profi Landor	Pflanzenstärkung	11-13	0	2 l/ha								
Herbizid / Verkürzung Frühjahr												
Othello Bayer W-6471	Unkräuter, Ungräser	29	0	1 - 1.3 l/ha				B3		●		
+ Florasustar PI F-6005	Klebern	29	0	0.075 l/ha				B6				
+ CCC Schneiter W-7044	Erhöhung der Standfestigkeit	29	0	1 - 1.5 l/ha							Dosierung entsprechend Sorte, Intensität!	
Nachverkürzung, Fungizid 1-Knoten												
Prodax BASF W-7385	Erhöhung der Standfestigkeit	31-32	0	0.3 - 0.5 kg/ha							Dosierung entsprechend N-Versorgung, Sorte, Bestandesdichte!	
+ Input W-6392	Halmbruch, Echter Mehltau, Septoria	31-32	0	1 l/ha				G20	1P		Maximal 1 Behandlung pro Kultur.	
Fungizid Abschluss												
Revystar XL W-7590	Septoria, Rostarten	51-59	0	1.5 l/ha				35		●		
Getreidehähnchen												
Audienz Omya W-6020	Getreidehähnchen	51-59	0	0.1 l/ha				42			Schadschwelle: 2 Larven / Fahnenblatt ab Stad. 51 Wenn solo Einsatz: Netzmittel begeben!	

Winterweizen 2025 ÖLN



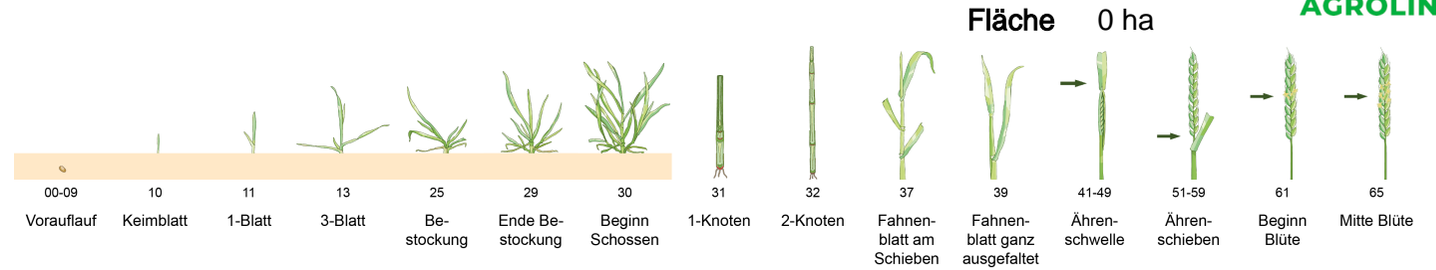
Fläche 0 ha

Produkt	Schaderreger	Stadium	ha	Menge	Total	WF	GS	D	A	R	Auflagen / Bemerkungen	Datum
Fusarien												
Proline W-6339	Ährenfusariosen		0	0.8 l/ha							Einsatz entsprechend Witterung über Blüte!	
Korrektur Winden, Disteln, Klebern Columbus = Ariane C 1:1 mischbar												
Columbus PI D-6893	Winden, Disteln, Klebern	39	0	1.5 l/ha								

Bemerkungen

La = Lagerbestand, WF = Wartefrist in Tagen, GS = Verbot in Grundwasserzone, D=Auflage Pufferzone Drift [m] entlang von: Oberflächengewässern (G), Biotope (B), Wohnflächen und öffentlichen Anlagen (W), blühenden Pflanzen (P), A = Reduktion Abschwemmungsrisiko [Punkte], R = PSM mit besonderem Risikopotenzial

WW 2025 extenso



Berater Thomas Kim
Tel. +41 79 671 76 06

Produkt	Schadereger	Stadium	ha	Menge	Total	WF	GS	D	A	R	Auflagen / Bemerkungen	Datum
Herbizid Herbst Wenn Ackerfuchsschwanz ev. im Voraufwurf fahren!												
Herold SC Bayer W-6226	Unkräuter, Ungräser	11-13	0	0.5 l/ha				G6	2P	●	Sobald Fahrgassen sichtbar! Bei 0.4 lt/ha 1 P Abschwemmung!	
+ev. Hasorgan Profi Landor	Pflanzenstärkung	11-13	0	1.5 l/ha								
Herbizid Frühling												
Othello Bayer W-6471	Unkräuter, Ungräser	11-29	0	1 - 1.3 l/ha				B3		●		
+ Florasustar PI F-6005	Klebern	11-29	0	0.075 l/ha								
Herbizid Frühling 2.												
Avacco W-7268-2	Gräser		0	1 - 1.2 l/ha				S2 + Sh				
oder Avero Leu Gygax W-7268-1	Gräser		0	1 - 1.2 l/ha				S2 + Sh				
+ Biathlon 4D W-7148	Unkräuter, inkl. Klebern		0	70 g/ha				S2 + Sh	B6			
+ Dash W-7034	Netz-, Haftmittel		0	1 l/ha								
oder Ally power Stähler W-7300-1	Unkräuter, Klebern, Blacken		0	50 g/ha				B20		●		

WW 2025 extenso



Fläche 0 ha

Produkt	Schaderreger	Stadium	ha	Menge	Total	WF	GS	D	A	R	Auflagen / Bemerkungen	Datum
Korrektur Winden, Disteln, Klebern Columbus = Ariane C 1:1 mischbar!												
Columbus PI D-6893	Disteln, Winden, Klebern	41-49	0	1.5 l/ha								
oder Hoestar W-6259-1	Winden, Klebern	41-49	0	40 g/ha								

Bemerkungen

La = Lagerbestand, WF = Wartezeit in Tagen, GS = Verbot in Grundwasserzone, D=Auflage Pufferzone Drift [m] entlang von: Oberflächengewässern (G), Biotope (B), Wohnflächen und öffentlichen Anlagen (W), blühenden Pflanzen (P), A = Reduktion Abschwemmungsrisiko [Punkte], R = PSM mit besonderem Risikopotenzial