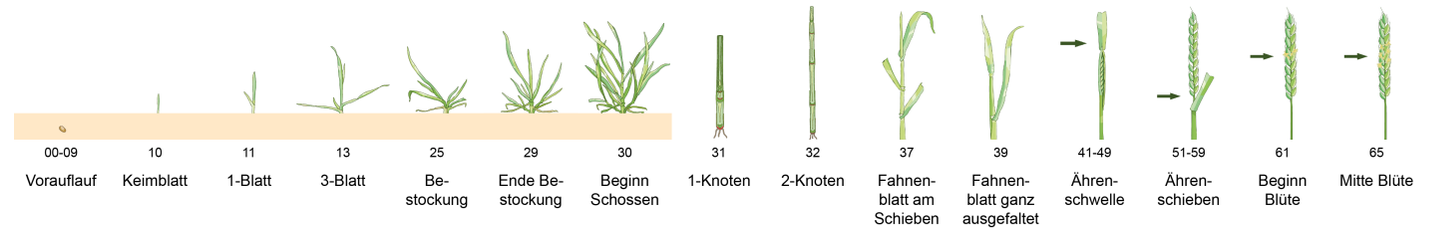


Gerste ÖLN 25

Variante



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												
Herold SC PI W-6226	Unkräuter, Ungräser	11-13	0	0.5 - 0.6 l/ha				G6	2P	●	Auf gleichmässige Saattiefe achten, 3 cm Überdeckung des Samens! Bei 0.4 lt/ha HeroldSC 1P A	
+ Hasorgan Profi Landor	Pflanzenstärkung	11-13	0	2 l/ha								
+ev. Mangan 500 SC Lebosol	Mangan	11-13	0	0.5 l/ha								
+ev. Avacco W-7268-2	Ackerfuchsschwanz	11-13	0	0.8 l/ha			S2 + Sh					
Herbizid Frühjahr												
Avacco W-7268-2	Ungräser	25-30	0	1 - 1.2 l/ha			S2 + Sh					
oder Avero Leu Gyax W-7268-1	Ungräser	25-30	0	1 - 1.2 l/ha			S2 + Sh					
+ Biathlon 4D W-7148	Unkräuter, inkl. Klebern	25-30	0	70 g/ha			S2 + Sh	B6			Tankmischung mit Netz- und Haftmittel gemäss den Angaben der Bewilligungsinhaberin.	
+ Dash W-7034	Netz-, Haftmittel	25-30	0	1 l/ha								
oder Ally power Stähler W-7300-1	Unkräuter, inkl. Blacken	25-30	0	50 g/ha				B20		●		
Verkürzung / Fungizid												
Prodax BASF W-7385	Erhöhung der Standfestigkeit	31-32	0	0.7 - 1 kg/ha							Dosierung entsprechend Bestandesdichte, N-Versorgung!	
+ Input W-6392	Mehltau, Netzflecken, Rhynchosporium	31-32	0	0.75 l/ha				G20	1P			

Gerste ÖLN 25

Variante

Fläche 0 ha



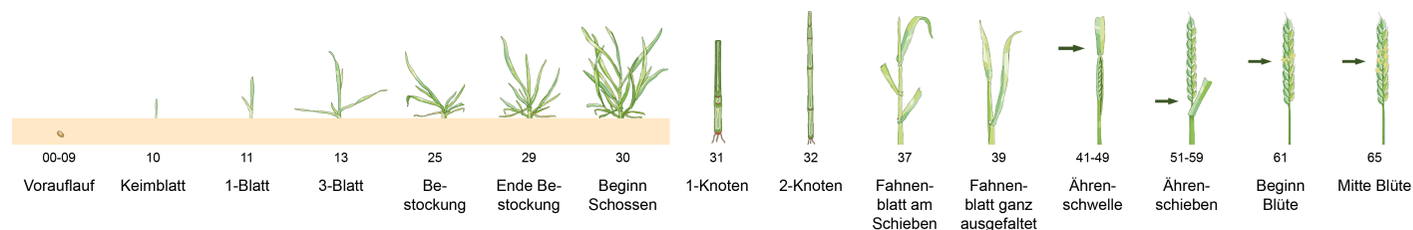
Produkt	Schaderreger	Stadium	ha	Menge	Total	WF	GS	D	A	R	Auflagen / Bemerkungen	Datum
Abschlussbehandlung Rest Aviator Xpro beimischbar 1.25 lt/ha!												
Ethephon Sintagro W-3085	Erhöhung der Standfestigkeit	39	0	1 l/ha							Fahnenblatt voll entwickelt!	
+ Revystar XL W-7590	Netzflecken, Rhynchosporium, Sprenkelnekrosen	39	0	1 l/ha		35				●		
+ Amistar Max	Sprenkelnekrosen	39	0	1 l/ha								
Korrektur Winden, Klebern												
Hoestar W-6259-1	Klebern, Winden	41-49	0	40 g/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

Gerste Extenso 25

Variante



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												
Herold SC Bayer W-6226	Unkräuter, Ungräser	11-13	0	0.5 - 0.6 l/ha				G6	2P	●	Auf gleichmässige Saattiefe achten, 3 cm Überdeckung des Samens! Bei 0.4 lt/ha HeroldSC 1P A	
+ Hasorgan Profi Landor		11-13	0	2 l/ha								
+ Mangan 500 SC Lebosol		11-13	0	0.5 l/ha								
Herbizid Frühjahr												
Avacco W-7268-2	Ungräser	25-30	0	1 - 1.2 l/ha			S2 + Sh					
oder Avero Leu Gyax W-7268-1	Gräser	25-30	0	1 - 1.2 l/ha			S2 + Sh				Frühjahr, Stadium 12-32 (BBCH). Maximal 1 Behandlung pro Kultur.	
+ Biathlon 4D W-7148	Unkräuter, inkl. Klebern	25-30	0	70 g/ha			S2 + Sh	B6			Tankmischung mit Netz- und Haftmittel gemäss den Angaben der Bewilligungsinhaberin.	
+ Dash W-7034	Netz-, Haftmittel	25-30	0	1 l/ha								
oder Ally power Stähler W-7300-1	Unkräuter, inkl. Blacken	25-30	0	50 g/ha				B20		●		
Korrektur Winden, Klebern												
Hoestar W-6259-1	Klebern, Winden	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