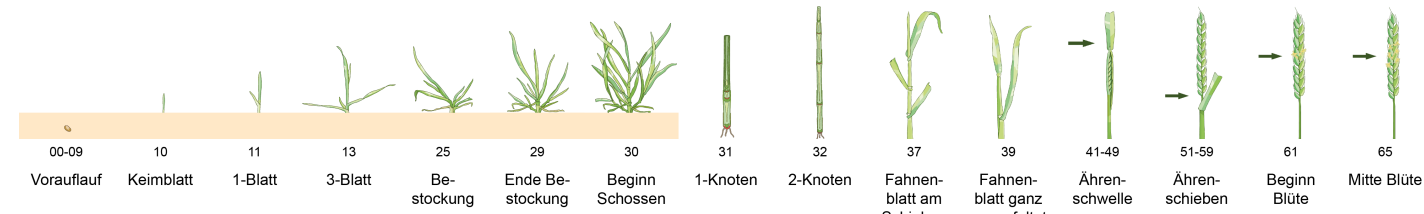


WW, WT, Dinkel extenso 2024/25



Variante

Intensiv - Produkte MIT Gewässerauflage



Berater Harald Reiner
Tel. +41 79 128 60 18

Fläche 0 ha

Produkt	Schaderreger	Stadium	ha	Menge	Total	WF	GS	D	A	R	Auflagen / Bemerkungen	Datum
Herbizid Herbst												
Herold Flex Bayer W-7212	Einjährige Ungräser, Unkräuter	11-12	0	1 l/ha				G6	2P			
+ Megafol		11-12	0	2 l/ha								
Herbizid - Frühjahr Empfehlung Beginn bis Mitte Bestockung												
Talis W-7428-1	Dicotyledonen (Unkräuter), Monocotyledonen (Ungräser)	13-30	0	0.2 - 0.25 kg/ha							Aufwandmenge in Abhängigkeit vom Gräserdruck	
+ Biathlon 4D W-7148	Einjährige, Mehrjährige Unkräuter	13-30	0	60 - 70 g/ha		S2 + Sh	B6					
+ Dash W-7034	Erhöhung des Netz- und Haftvermögens	13-30	0	70 g/ha								
Herbizid - Korrektur Blacken, Distel, Winden												
Ally power Stähler W-7300-1	Einjährige, Mehrjährige Unkräuter	30-37	0	50 g/ha			B20					
Hoestar W-6259-1	Klebern, Winden - auch im Grünland gegen Blacken zugelassen	30-37	0	20 - 40 g/ha								
Ariane C W-7430-1	Klebern, Disteln	30-37	0	1.5 l/ha			B6				Die Spritzbrühe bei laufendem Rührwerk schnell applizieren	
											Schäden an nachgebauten zweikeimblättrigen Kulturen möglich. Strohmanagement - unbedingt Gebrauchsanweisung lesen	

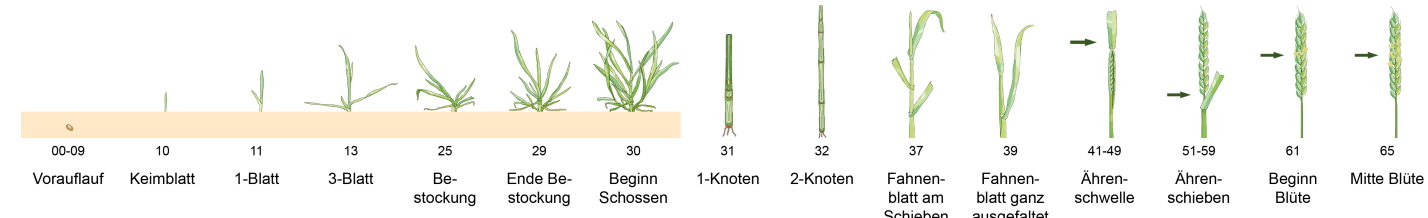
Bemerkungen

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, WT, Dinkel, intensiv 2024/25



Variante Intensiv - Produkte MIT Gewässerauflage



Berater Harald Reiner
Tel. +41 79 128 60 18

Produkt	Schaderreger	Stadium	ha	Menge	Total	WF	GS	D	A	R	Auflagen / Bemerkungen	Datum
Herbizid Herbst												
Herold Flex Bayer W-7212	Einjährige Ungräser, Unkräuter	11-12	0	1 l/ha				G6	2P			
+ Megafol		11-12	0	2 l/ha								
Herbizid - Frühjahr Empfehlung Beginn bis Mitte Besockung												
Talis W-7428-1	Dicotyledonen (Unkräuter), Monocotyledonen (Ungräser)	13-30	0	0.2 - 0.25 kg/ha							Aufwandmenge in Abhängigkeit vom Gräserdruck	
+ Biathlon 4D W-7148	Einjährige Dicotyledonen (Unkräuter), Mehrjährige Dicotyledonen (Ungräser)	13-30	0	60 - 70 g/ha			S2 + Sh	B6				
+ Dash W-7034	Erhöhung des Netz- und Haftvermögens, Wirkungssicherung	13-30	0	70 g/ha								
evt CCC Schneiter W-7044	Erhöhung der Standfestigkeit	13-30	0	0.75 l/ha								
Fungizid												
Input W-6392	Septoria-Spelzenbräune (S. nodorum), Sprenkelnekrosen (PLS), Echter Mehltau des Getreides, Braunrost, Gelrost, Septoria-Blattdürre (S. tritici oder S. nodorum)	31	0	0.8 - 1.25 l/ha			G20	2P			PLS = Physiological Leaf Spots Aufwandmenge in Abhängigkeit vom Krankheitsdruck (Herbst-/Winterwitterung) Maximal 1 Behandlung pro Kultur.	

WW, WT, Dinkel, intensiv 2024/25



Produkt	Schaderreger	Variante		Intensiv - Produkte MIT Gewässerauflage					Fläche	0 ha	Datum	
		Stadium	ha	Menge	Total	WF	GS	D	A	R	Auflagen / Bemerkungen	
Wachstumsregler												
evt Prodax BASF W-7385	Erhöhung der Standfestigkeit	31	0	0.2 - 0.5 kg/ha							Aufwandmenge in Abhängigkeit einer CCC in der Bestockung	
evt/+ Moddus Syngenta W-3070	Erhöhung der Standfestigkeit	31	0	0.1 - 0.3 l/ha							Behandlung von im Herbst gesäten Kulturen.	
											Aufwandmenge in Abhängigkeit einer CCC Gabe in der Bestockung	
Herbizid - Korrektur Blacken, Distel, Winden												
Ally power Stähler W-7300-1	Einjährige, Mehrjährige Unkräuter	30-37	0	50 g/ha			B20					
Hoestar W-6259-1	Kleber, Winden - auch im Grünland gegen Blacken einsetzbar	30-37	0	20 - 40 g/ha								
Ariane C W-7430-1	Kleber, Disteln	30-37	0	1.5 l/ha			B6				Die Spritzbrühe bei laufendem Rührwerk schnell applizieren	
											Nach der Getreideernte das Stroh sorgfältig einarbeiten. Strohmanagement - Gebrauchsanweisung lesen	
Insektizidbehandlung												
Audienz Omya W-6020	Getreidehähnchen	39	0	0.1 l/ha		42					ohne Sonderbewilligung möglich	
+ Break Thru W-6404	Erhöhung des Netz- und Haftvermögens	39	0	100 - 200 ml/ha							Maximal 1 Behandlung pro Kultur und Jahr.	
											verbessert die Wirkung von Audienz	
Fungizid Abschlussbehandlung												
Revistar XL W-7590	Septoria-Blattdürre (S. tritici oder S. nodorum), DTR- Blattfleckenerkrankheit, Braunrost	51-59	0	1.5 l/ha		35						
Fungizid												
Proline W-6339	Ährenfusariosen	65	0	0.8 l/ha							kurz vor bzw. kurz nach Feuchtigkeit während der Blüte	

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