



Getreide

Beginn
Schossen

1-Knoten-
Stadium

2-Knoten-
Stadium

Letztes
Blatt

Wachstumsregulierung

Winterweizen, Korn, Triticale	Stabilan S 0,5–1,5 l/ha	Basisbehandlung.
	Medax 0,3–0,6 l/ha	Als Folgebehandlung nach Stabilan S. Sorten- unterschiede und N-Düngung beachten.
	Medax 0,5–1 l/ha	Sortenunterschiede und N-Düngung beachten.
Wintergerste	Medax 0,8–1 l/ha + Dartilon 0,5 l/ha	Als Basisbehandlung.
	Als Folgebehandlung. Kann mit Fungiziden gemischt werden.	Dartilon 0,5–1 l/ha
	Einmalige Anwendung auf Fahnenblatt.	Medax 0,6 l/ha + Dartilon 0,6 l/ha
Winterroggen	Medax 1 l/ha	Einmalige Behandlung.
	Dartilon 1 l/ha	
Sommerweizen	Stabilan S 0,8–1,2 l/ha	

Wichtige Hinweise zur Halmverkürzung

- Anwendung von Medax bei hartem Wasser: X-Change 0,15 l pro 100 Liter Wasser als Erstes in den Tank geben.
- Bei warmem und wüchsigem Wetter behandeln. Nur in stressfreien Beständen einsetzen.
- Dosierung von Medax in Mischung mit Fungiziden und bei Temperaturen von über 25 °C um 20 % reduzieren.
- Saattermin und N-Düngung bei der Dosierung mitberücksichtigen.
- Wassermenge: 150–300 l/ha, beste Wirkung bei hoher und langer Lichtintensität, nicht am Abend behandeln.
- Mischbar mit den von uns empfohlenen Fungiziden.



Getreide

Saat

Bestockung

1–2-Knoten-
Stadium

Letztes
Blatt

Ährenschieben

Schutz vor Schädlingen

Schnecken	Metarex INOV 5 kg/ha	
	oder	
	Ironmax Pro 7 kg/ha	
Getreidehalmfliege/Blattläuse	TAK 50 EG 0,15 kg/ha	oder Deltastar 0,3 l/ha Im ÖLN mit Sonderbewilligung.
Getreidehähnchen		Elvis 0,1 l/ha + Sticker 0,15 l/ha
	Im ÖLN mit Sonderbewilligung.	Gazelle 120 FL 0,35 l/ha

Ernährungsoptimierung

Pflanzen- und Bodenaktivator	Triagol 2,5 l/ha	
	Stimuliert die Pflanzen über das Blatt und den Boden. Steigert die Verfügbarkeit und Aufnahme der wichtigsten Spuren- und Hauptnährstoffe. Ideal kombinierbar mit unseren Herbiziden im Frühjahr und Herbst.	
Pflanzenaktivator	Goëmar Opti 2,5 l/ha	
	Pflanzenaktivator für Qualität und Höchstertträge im Besonderen auf Standorten mit blockierter Manganaufnahme. Erhöht die Widerstandskraft der Pflanzen. Ideal im Extensioanbau.	
Gegen abiotischen Stress		Vitaly 2 l/ha
Manganmangel	Green On Micro 0,5 kg/ha	Behandlung bei Bedarf wiederholen.
Blattdüngung	Flüssigdünger S 5–10 l/ha	Schnell wirkender Blattdünger.
Schwefeldüngung	Sulfo S oder Prosulf 3–5 l/ha	
Pflanzliche Aminosäure	Naturamin WSP 3 × 1 kg/ha	
Stickstoffversorgung		N-Power 10 l/ha