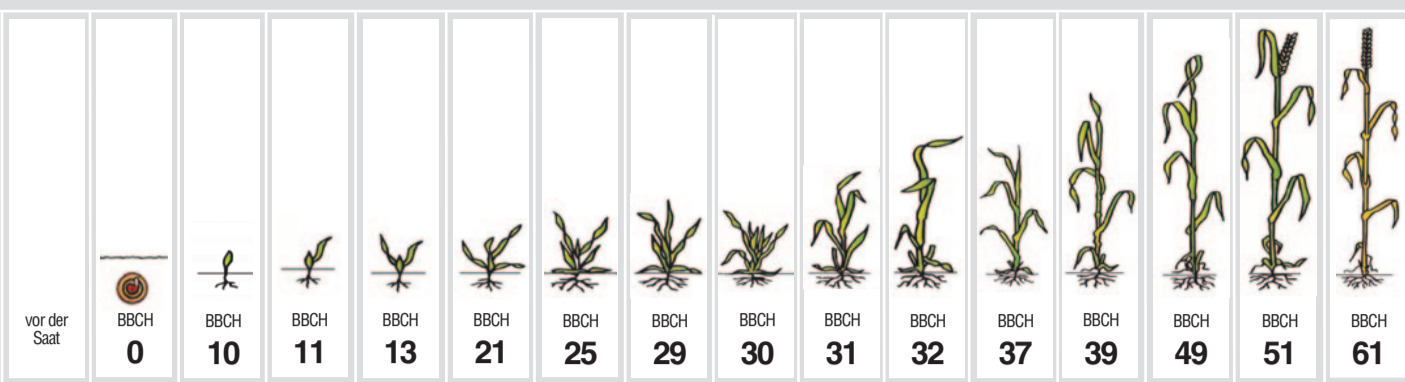


Getreidebau



Hinweise

Halmverkürzung

Verbesserung der Standfestigkeit

Silwet L-77 0,1 l/ha in jede Spritzung bei reduzierten (100-150 l/ha) Wassermengen, verbessert die Wirkstoffverteilung.

Dosierungen den Sorten und dem Düngergehalt im Boden anpassen.

- Korn (Dinkel), Weizen
- Triticale
- Wintergerste
- Winterweizen
- Sommerweizen
- Triticale
- Korn (Dinkel)
- Hafer, Roggen

Stabilan Plus 0,5-2,5 l/ha

Stabilan Plus 1-2 l/ha

Moddus 0,3-0,4 l/ha

Korrekturbehandlung bei Korn/Weizen/Triticale.

Moddus 0,8-1 l/ha

Ethephon LG 0,5-1 l/ha

Moddus 0,4-0,6 l/ha

Moddus 0,4 l/ha

Moddus 0,6-0,8 l/ha

Moddus 0,4-1 l/ha

Moddus 0,4-0,6 l/ha

Ethephon LG 1 l/ha

In Mischungen mit Wuchsstoffen Stabilan Plus um 1/3 reduzieren. Keine 3er-Mischungen Stabilan Plus + Sulfonylharnstoffe + Fungizide.

Splitbehandlungen möglich.

Moddus nur bei aktivem Wachstum und stressfreien Beständen einsetzen. Mischbar mit Ethephon.

Schwarzhäfer max. 0,5 l/ha.

Bei Mischungen mit Fungiziden Ethephon LG immer als letztes Produkt in den Spritztank geben. Behandlung bei wüchsigem Wetter (15-18 °C) ab Erscheinen des letzten Blattes bis Sichtbarwerden der Grannenspitzen.

Schädlinge

- Schnecken
- Halmfliege
- Blattläuse

Amilon 5 5 - 7 kg/ha

Techno 10 CS 0,075 l/ha NEU

Pirimor 0,15 kg/ha

Biostimulator

Saatgutbeizung

Penergetic p Feldbau 25 g/25 kg NEU

Stressbewältigung

Penergetic p Boden 400 g/ha NEU
Terrasan 1,5-5 l/ha

Penergetic p Feldbau 150 g/ha NEU
+ Vital 1 l/ha

Penergetic p Feldbau 150 g/ha NEU
+ Vital 1 l/ha

Mischbar mit Fungiziden, Herbiziden und Insektiziden.

Polygrün 1-1,5 l/ha alle 2 Wochen NEU

Liqhumus 30 l/ha

NEU HBR 1 l/ha

Beschleunigen die Keimung, kräftigt die Pflanze in der Auflaufphase. Verbessert die Pflanzenaktivität z.B. bei Schädlings- und Pilzdruck, sowie bei Wetterstress.

Speziell für die Erhöhung des Proteingehaltes.

Auch gegen Bodenversalzung.

Humusaufbau

Perlhumus 150-400 kg/ha

Über 3-4 Jahre einsetzen.

Blattdüngung

Starterdünger für kräftige Wurzelbildung

Level 2 0,8 l/ha

Mangan-Mangel

MaxMan 400 1 l/ha

Wachstumsförderung

Folifert-Super 4 - 6 kg/ha oder Flüssigdünger LG 3-5 l/ha oder AminoPower plus liquid

Schwefel und Stickstoff

Agro N fluid 4 - 6 l/ha

Bor-Mangel

Micro Bor 1-3 l/ha auf mehrere Gaben verteilt