



### Top Quh 1

#### Universalmischung für frühe bis späte Aussaattermine

- leguminosenfrei
- geringe Ansprüche an Saatbett und Ausbringungstechnik
- starke Unkrautunterdrückung

Ausaatstärke: 16-20 kg/ha  
Gebinde: 25 kg

Komponente	Anteil GW %
Ölrettich	60%
Senf	40%

### Top Quh 2

#### Mischung für frühe bis mittlere Aussaattermine

- für frühräumende Getreidefruchtfolgen
- starke Feindurchwurzelung
- zügige Jugendentwicklung und rasche Bodenbedeckung

Ausaatstärke: 18-23 kg/ha  
Gebinde: 25 kg

Komponente	Anteil GW %
Gelbsenf	65%
Alexandrinerklee	20%
Öllein	15%

### Top Quh 3

#### Mischung für mittlere bis späte Aussaattermine

- leguminosenfrei, geringe Ansprüche an Saatbett und Ausbringtechnik, gute Bodenbeschattung, fördert die Bodenstruktur
- ideal für Mais-/Getreidefruchtfolgen

Ausaatstärke: 20-25 kg/ha  
Gebinde: 25 kg

Komponente	GW
Gelbsenf	35%
Buchweizen	35%
Ölrettich	30%

### Top Quh 4

#### Kleereiche Mischung für frühe bis mittlere Aussaattermine

- kruziferenfrei, friert sicher ab
- für alle Fruchtfolgen geeignet, auch Raps-FF
- Stickstoffbindung durch hohen Kleeanteil

Ausaatstärke: 10-14 kg/ha  
Gebinde: 25 kg

Komponente	GW
Alexandrinerklee	65%
Phacelia	35%

### Top Quh 5

#### Allroundmischung für mittlere Aussaattermine

- kruziferenfrei
- ideal für Rapsfruchtfolgen
- hohe Stickstoffbindung

Ausaatstärke: 18-20 kg/ha  
Gebinde: 25 kg

Komponente	GW
Phacelia	25%
Rauhafer	30%
Öllein	25%
Alexandrinerklee	20%

### Top Quh 6

#### Grasbetonte Mischung für mittlere bis späte Aussaattermine

- kruziferenfrei, wintergrün, Futterernutzung
- attraktive Mischung in Maisfruchtfolgen
- schnelle Jugendentwicklung

Ausaatstärke: 25-30 kg/ha\*  
Gebinde: 20 kg

Komponente	GW
Welsches Weidelgras	65%
Alexandrinerklee	30%
Phacelia	5%

\* bei Futterernutzung Aussaatstärke erhöhen

### Top Quh 7

#### Einjährige Blühmischung für frühe bis mittlere Aussaattermine

- starke Unkrautunterdrückung
- hohe Biodiversität mit vielfältigem Nutzen
- blüten- nektarreich, bienenfreundlich

Ausaatstärke: 18-23 kg/ha  
Gebinde: 25 kg

Komponente	GW
Buchweizen	25%
Gelbsenf	17,5%
Ölrettich	15%
Alexandrinerklee	15%
Phacelia	10%
Sonnenblumen	7,5%
Leindotter, Seradella	5%, 5%

### Top Quh 8

#### Preiswerte Alternative für späte Aussaattermine

- geringe Ansprüche an das Saatbett
- trocken tolerant
- preiswerte Mischungspartner

Ausaatstärke: 13-15 kg/ha  
Gebinde: 25 kg

Komponente	GW
Gelbsenf	80%
Leindotter	20%



### Top Quh Bienenweide

#### Dauermischung für leichte und mittlere Standorte

- gute Winterhärte
- ausgeglichener Bestand
- hohe Futterqualität



Ausaatstärke: 35-40 kg/ha  
Gebinde: 25 kg

Komponente	GW
Alexandrinerklee	37%
Phacelia	25%
Blaue Lupine	10%
Sonnenblume, Futtererbse	7%, 5%
Seradella, Sommerwicke	3%, 3%
Wilde Malve, Borretsch	3%, 3%
Dill, Ringelblume	3%, 1%