

Saatgut Katalog Februar 2025

Brückenstraße 6
 89542 Herbrechtingen
 07324 - 96020
 kontakt@samem-walther.de

Ackerfutter und Klee gras

	Saatmenge kg/ha
Alexandriner - Perserklee - Gras - Mischung	40
Bell Mix 270	
70% Einjähriges Weidelgras	
20% Alexandrinerklee	
10% Perserklee	
Klee gras, zweijährig mit hohem Kleeanteil	40
Bell Mix 410 R	
55% Welsches Weidelgras	
40% Rotklee	
5% Deutsches Weidelgras, spät	
Luzerne-Klee grasmischung	35
Bell Mix 425 LR	
30% Luzerne	
25% Rotklee	
15% Wiesenschwingel	
10% Lieschgras	
10% Dt. Weidelgras, mittel	
5% Dt. Weidelgras, spät	
5% Weißklee	
Klee - Gras - Mischung	35
Bell Mix 430 R	
40% Rotklee	
15% Dt. Weidelgras, früh	
10% Dt. Weidelgras, mittel	
10% Dt. Weidelgras, spät	
10% Welsch. Weidelgras	
5% Lieschgras	
5% Weißklee	
5% Wiesenschwingel	

	Saatmenge kg/ha
Kleegras 2424 , auch für Höhenlagen geeignet	30
Artenreiche, drei- bis vierjährige Kleeegrasmischung	
30% Rotklee	
20% Wiesenschwingel	
20% Lieschgras	
17% Dt.Weidelgras	
5% Weißklee	
5% Schwedenklee	
3% Hornschotenklee	

Luzerne-Gras Mischung	35
Bellmix 480 L	
85% Luzerne	
5% Knaulgras	
5% Lieschgras	
5% Wiesenschwingel	

Dauergrünland und Nachsaatmischungen

Dauerwiese - Mischung 200	40
35% Deutsches Weidelgras	
25% Wiesenschwingel	
20% Lieschgras	
10% Rotschwingel	
5% Wiesenrispe	
5% Weißklee	

Dauerwiese Herbrechtingen	40
20% Wiesenschwingel, Pardus	
17% Rotschwingel, Gondolin	
18% Lieschgras, Comer	
15% Knaulgras, Barlegro	
10% Wiesenrispe, Chester	
10% Dt.Weidelgras, Tribal (mittel)	
3% Glatthafer, Arone	
5% Weißklee, Klondike	
2% Hornschotenklee, Leo	

Nachsaat Herbrechtingen	20-40
Über- und Nachsaat für alle Lagen	
4% Weißklee, Klondike	
2% Rotklee, Harmonie	
15% Dt. Weidelgras, Artesie (t), früh	
25% Dt. Weidelgras, Tribal (t), mittel	
25% Dt. Weidelgras, Navarra (t), spät	
19% Wiesenschwingel, Pradus	
10% Lieschgras, Comer	

	Saatmenge kg/ha
Nachsaatmischung Herbrechtingen mit Knaulgras	20-40
3% Weißklee, Klondike	
2% Rotklee, Nemaro	
10% Dt. Weidelgras, Artesia (t), früh	
20% Dt. Weidelgras, Tribal (t), mittel	
30% Dt. Weidelgras, Navarra (t), spät	
5% Wiesenschwingel, Pardus	
10% Lieschgras, Comer	
10% Knaulgras, Aldebaran	
10% Knaulgras, Barlegro	
Nachsaat mit Kleeanteil 190	20
40 % Dt. Weidelgras, spät	
35 % Dt. Weidelgras, mittel	
20 % Dt. Weidelgras, früh	
5 % Weißklee	
Nachsaat mit Weidelgras 180	20
23% Dt. Weidelgras, früh	
38% Dt. Weidelgras, mittel	
39% Dt. Weidelgras, spät	
Pferdeweide 800W	40
Hohe Trittverträglichkeit, ohne Klee	
20% Deutsches Weidelgras, früh	
10% Deutsches Weidelgras, mittel	
20% Deutsches Weidelgras, spät	
20% Lieschgras	
20% Wiesenrispe	
10% Rotschwingel	
Pferdeweide 810WFR	40
Fructanreduziert, ohne Klee	
20% Lieschgras	
20% Wiesenrispe	
15% Rotschwingel	
10% Deutsches Weidelgras, mittel	
10% Knaulgras	
10% Rohrschwingel	
10% Wiesenschwingel	
5% Wiesenfuchsschwanz	
Pferdeweide Nachsaat 850 NS	20
Für schnellen Narbenschluss	
40% Deutsches Weidelgras, spät	
20% Deutsches Weidelgras, mittel	
20% Deutsches Weidelgras, früh	
20% Lieschgras	

Regelsaatmischung für Dauergrünland

	Saatmenge kg/ha
GST	35
Trockene Standorte Extensive Schnittnutzung 2-3 Schnitte	
34% Wiesenschwingel	
17% Lieschgras	
11% Glatthafer	
11% Wiesenrispe	
9% Rotschwingel	
9% Knaulgras	
3% Weißklee	
3% Hornschotenklee	
3% Rotklee	
GSF	35
Frische - feuchte Standorte Extensive Schnittnutzung 2-3 Schnitte	
45% Wiesenschwingel	
17% Lieschgras	
11% Wiesenrispe	
9% Weißklee	
9% Rotschwingel	
6% Dt. Weidelgras	
3% Rotklee	
GSWI	35
Für intensive Schnitt- und Weidenutzung 5-6 Schnitte	
59% Dt. Weidelgras, diverse Sorten	
19% Lieschgras	
13% Wiesenrispe	
9% Weißklee	
GSWU	35
Für intensive Schnitt- und Weidenutzung und für ungünstige Lagen /bis zu 3 Schnitte	
6% Deutsches Weidelgras	
28% Wiesenschwingel	
17% Lieschgras	
14% Wiesenrispe	
6% Wiesenfuchsschwanz	
11% Rotschwingel	
6% Knaulgras	
9% Weißklee	
3% Rotklee	

Einzelstaaten

	Saatmenge kg/ha
Rotklee	20
Titus zS (t)mittel Harmonie (d) empfohlen Salino (d) Rozeta (d)	
Luzerne	35
Eugenia Daphne zS früh Luzelle Weideluzerne	
Alexandrinerklee	35
mehrschnittig Axi	
Perserklee	20
spätblühend Gorby /Maral	
Weißklee	10
Apis, Ladinotyp Klondike zS mittel Vyoscan mittel Grasslands Huia niedrig	
Hornschotenklee Baco	15
Schwedenklee Frida	10
Gelbklee Virgo	25
Bokharaklee gelbblühend	30
Inkarnatklee Kardinal, Diogene	30
Espalette	150
Einjähriges Weidelgras	40
Alisca zS (t) Obelix (d) Asterix zS (t)	
Welsches Weidelgras	40
Gemini (t) mittel DS Ronaldo (t) Lipsons (t) mittel	
Bastardweidelgras Rusa	40

	Saatmenge kg/ha
Knaulgras	
Amba früh	25
Aldebaran mittel-spät	25
Husar mittel-spät	30
Glatthafer Arone zS mittel-früh	
	45
Wiesenschwingel	
	35
Pardus zS	
Pasja	
Lieschgras	
	18
Alma zS mittelspät	
Aturo	
Comer	
Goldhafer Trisetz zS früh	
	18
Wiesenfuchsschwanz Vulpera	
Rohrschwingel Elodie	
Rotschwingel	
Raphael zS spät	
Gondolin zS mittel	
Deutsches Weidelgras	
	40
Giant (d) früh	
Arvicola (t) früh	
Birthley (t) mittel	
Alligator (t) mittel	
Valerio (t) spät	
Barpasto (t) spät	
Polim (t) spät	
Wiesenrispe	
	25
Balin	
Chester	

Zwischenfrüchte Einzelkomponenten

	Saatmenge kg/ha
Gelbsenf	20
Albatros Seco	
Winterraps Akela	16
Sommerraps Jumbo	16
Ackerbohnen	200
Tiffany/Fanfare/Trumpet	
Winter Ackerbohnen Hiverna	150
Sommerwicken	90
Cindy/Hanka	
Winterwicken	110-140
Villana, Detenicka	
Futtersaaterbsen Arvika	180
Körnererbsen	180
Kameleon/Alvesta/Salamanca/Astronaut	
Wintererbsen	150
Arka/James/Dexter	
Ölrettich	20
Rego/Silentia	
Phacelia	16
Angelia/Stala	

Artur
Walther
e.K. Inhaberin Ricarda Weiß
Samen Blumen Geschenke

Brückenstraße 6
89542 Herbrechtingen
07324 - 96020
kontakt@samem-walther.de

Landwirtschaftliche Blümmischungen/FAKT II/E 7

	Saatmenge kg/ha
Überjährige Blümmischung M3+/FAKT	15
15% Gelbsenf	2% Rotklee
12% Waldstaudenroggen	2% Fenchel
10% Buchweizen	1,5% Kornblume
8% Inkarnatklee	1% Wilde Möhre
7% Koriander	1% Hornschotenklee
6% Sonnenblume	1% Gelber Steinklee
4% Esparsette	1% Wundklee
4% Winterrübsen	1% Wiesenkümmel
3% Kornrade	0,5% Weißer Steinklee
3% Luzerne	0,5% Wiesenflockenblume
3% Sommersaatwicken	0,5% Wiesenmargarite
3% Borretsch	0,3% Klatschmohn
3% Kresse	0,3% Gem. Natternkopf
2% Phacelia	0,2% Gr.Königskerze
2% Wintersaatwicken	0,1% Schafgarbe
2% Winterraps	0,1% Echter Dost

FAKT E13.2 Sommergetreidemischung

FAKT E 13.2 Wintergetreidemischung

FAKT E14 Wildpflanzenmischung

Brachemischung ÖR 1 einjährig

Brachemischung ÖR 1 mehrjährig

		Saatmenge kg/ha
Brache mit Honigpflanzen		
"Bunte Mischung"		16-18
15% Sommerwicke	5% Perserklee	
3% Phacelia	7% Sonnenblume	
2% Färberdistel	2% Koriander	
2% Echter Dill	2% Borretsch	
0,5% Klatschmohn	2% Ringelblume	
18,5% Inkarnatklee	2% Malve	
15% Serradella	12% Blaue Lupine	
12% Alexandrinerklee		
Brache mit Honigpflanzen		
"Standard" , ÖVP Faktor 1,5, Greening		16-18
20% Leindotter	5% Gelbsenf	
20% Buchweizen	5% Ölrettich	
10% Alexandrinerklee	5% Phacelia	
10% Inkarnatklee	3% Seradella	
10% Sonnenblume	2% Koriander	
10% Lupine blau		
Brache mit Honigpflanzen		
"Mehrjährig"		15
15% Sommerwicke	4% Schwedenklee	
15% Esparsette	3% Kümmel	
10% Inkarnatklee	3% Hornschotenklee	
8% Alexandrinerklee	3% Kl. Wiesenknopf	
6% Phacelia	3% Wegwarte	
5% Leindotter	2% Spitzwegerich	
5% Weißklee	1% Schafgarbe	
5% Gelber Steinklee	1% Pastinake	
5% Luzerne	1% Wilde Möhre	
4% Fenchel	1% Margarite	