

F.M.

Hesa

SAATEN

BIO-Sortiment

Grünlandmischungen

HR 409 BIO Klee gras mild

KM 701502

Aussaat: 25 kg/ha

Mischungsanteile: 28% Rotklee
18% Wiesenschwingel
16% Engl. Raygras
15% Bastardraygras
9% Knautgras
9% Timothe
5% Weißklee

- 2 – 3 Hauptnutzungsjahre
- 4 – 5-schnittig
- für milde und mittlere Lagen
- auf guten, leistungsfähigen Böden bis ca. 700 m Seehöhe

HR 410 BIO Grünlandmischung Dauerwiese / -weide

OG 701510

Aussaat: 28 kg/ha

Mischungsanteile: 25% Engl Raygras
20% Wiesenschwingel
15% Knautgras
15% Rotschwingel
10% Rotklee
10% Timothe
5% Weißklee

- bis 3 Schnitte
- Grünfütter, Silage, Heu
- besonders geeignet für kalzinosegefährdete Betriebe
- für Lagen bis zu 700 m Seehöhe geeignet

HR 412 BIO Rotklee gras

RM 701501

Aussaat: 28 kg/ha

Mischungsanteile: 53% Bastardraygras
30% Rotklee
17% Engl Raygras

- für 1 – 2 Nutzungsjahre
- 3 – 5 Schnitte, 1 – 2-schnittig als Folgefrucht (Stoppelsaat)
- Grünfütter, Heu belüftet
- für milde Lagen bis ca. 600 m Seehöhe

HR 413 Luzerne-Rotklee gras-Mischung mit mind. 70% Bio-Komponenten

LR 701520

Aussaat: 28 kg/ha

Mischungsanteile: 35% Luzerne
13% Wiesenschwingel
12% Rotklee
11% Knautgras
9% Engl. Raygras
8% Glatthafer
8% Timothe
4% Weißklee

- für 2 – 3 Hauptnutzungsjahre
- bis 4 Schnitte
- Grünfütter, Heu belüftet
- für etwas trockenere Standorte, durchlässige, leichte Böden mit neutralem ph-Wert, mildere Lagen

HR 414 BIO Einsömmriges Klee gras

EK 701564

Aussaat: 28 kg/ha

Mischungsanteile: 35% Westerw. Raygras
30% Alexandrinerklee
20% Ital. Raygras
15% Perserklee

- als Zwischen- und Hauptfrucht
- bis 4 Schnitte / bis 2 Schnitte als Folgefrucht
- Grünfütter, Silage
- für alle Lagen, auf wärmeren, durchlässigen Böden mit ausreichender Wasser- und Nährstoffversorgung

HR 415 BIO Klee gras-Mischung für raue Lagen

KR 701500

Aussaat: 25 kg/ha

Mischungsanteile: 30% Rotklee
24% Wiesenschwingel
18% Timothe
12% Engl. Raygras
10% Knautgras
6% Weißklee

- für 2 – 3 Hauptnutzungsjahre
- bis 4 Schnitte, evt. 1-schnittig als Folgefrucht (Stoppelfrucht)
- Grünfütter, Silage
- für raue Lagen bis 1.200 m Seehöhe, nährstoffreiche Böden

* konventionelle Mischungskomponenten.

Alle Mischungen dürfen ohne Ansuchen bei der Bio-Kontrollstelle verwendet werden.

Die konventionellen Komponenten sind in den „Allgemein gültigen Ausnahmegenehmigungen für Pflanzenvermehrungsmaterial“ der AGES gelistet.

Änderungen der Rezepturen vorbehalten.

HR 416 Luzernegrasmischung ohne Klee mit mind. 70% Bio-Komponenten

LG 701561

Aussaat: 30 kg/ha

Mischungsanteile: 51% Luzerne
18% Glatthafer*
13% Wiesenschwingel
10% Engl. Raygras
8% Knaulgras

- 2 – 3 Hauptnutzungsjahre
- bis 3-schnittig
- für trockene und mittlere Lagen, eher für trockene Standorte
- kalkige, durchlässige Böden

HR 419 Neu- und Nachsaatmischung für Dauerwiesen und Weiden mit mind. 70% Bio – Komponenten

701566

Aussaat: 28 kg/ha

Mischungsanteile: 20% Wiesenrispe* 8% Rotschwingel
20% Wiesenschwingel 5% Rotklee
15% Timothe 5% Schwedenklee*
12% Engl. Raygras 5% Weißklee
10% Knaulgras

- bis zu 4 Schnitte
- Grünfutter, Silage, Heu
- auch zur Beweidung geeignet
- für alle Lagen
- für Neu- und Nachsaat

HR 455 BIO Landsberger Gemenge

701555

Aussaat: 35 – 75 kg/ha je nach Nutzung

Mischungsanteile: 35% Bastardraygras
35% Pannonische Wicken
30% Inkarnatklee

- enormer Futterertrag auf guten Böden
- meist als Folgefrucht mit einer Herbstnutzung und einem Schnitt im folgenden Frühjahr. Als überjährige Gründecke kann die Aussaatmenge um 50% reduziert werden.
- für alle Lagen
- 2 insektenblütige Komponenten

HR 406 Pferdeweide mit mind. 70% Bio-Komponenten

PW 701375

Aussaat: 30 – 40 kg/ha

Mischungsanteile: 23% Wiesenrispe*
18% Engl. Raygras
16% Rotschwingel
15% Wiesenschwingel
10% Rohrschwingel
10% Knaulgras
8% Timothe

- bestens geeignet für strapazierte Flächen
- auch für Schnittnutzung
- spätere Nutzung im Jahr vorteilhaft wegen geringerem Fruchtangebot der Gräser

Weingartenbegrünungen

HR 430 Weinbergbegrünung extensiv mit Kräutern mit mind. 70% Bio-Komponenten

701410

Aussaat: 30 kg/ha

Mischungsanteile: 33% Rotschwingel 2% Kümmel*
30% Engl. Raygras 2% Ringelblume*
7% Esparsette 2% Wegwarte*
5% Weißklee 1% Schafgarbe*
5% Schafschwingel* 1% Wilde Möhre*
3% Hornklee* 1% Petersilie*
3% Gelbklee* 1% Spitzwegerich*
3% Fenchel* 1% Kleiner Wiesenknopf*

- kräuterreiche Mischung zur Erhöhung der Biodiversität
- extensive Nutzung
- bis 2 mal Mulchen oder Walzen
- trockene Standorte

HR 431 Weingarten/Obstgarten – Dauerblümmischung

701409

Aussaat: 30 kg/ha

Mischungsanteile: 18% Rotschwingel 3% Bunte Kronwicke
12% Engl. Raygras 3% Gelbklee*
10% Phazelle 3% Kleiner Wiesenknopf*
8% Buchweizen 3% Leindotter
6% Esparsette 3% Ringelblume*
6% Luzerne 2% Kümmel*
5% Inkarnatklee 2% Schafgarbe*
5% Rotklee 1% Malve*
4% Pannonische Wicke 1% Spitzwegerich*
4% Weißklee 1% Wegwarte*

- mehrjährige reich zusammengesetzte Mischung
- Leguminosen und Kräuter bieten vielen Insekten Nahrung und Lebensraum.

Weitere Begrümmischnungen finden Sie unter www.hesa.co.at



02_2024

F.M.

Hesa

SAATEN

HESA Saatengroßhandlung Ges.m.b.H. & Co Nfg. KG

Haideackerstraße 8, A-2325 Himberg
Tel.: +43 2235 / 87391 · Fax: +43 2235 / 87391 19
Mail: verkauf@hesa.co.at · www.hesa.co.at

F.M.

MAUTHNER

FIRMENGRUPPE