

**semopur 7.1 WOLFF-MISCHUNG** 100 % Ökokomponenten

Saatstärke: 40 kg/ha | Saattermin: April - Mitte August | VPE: 10 kg

Die Wolff-Mischung besteht aus ein- und mehrjährigen Pflanzen mit unterschiedlichen Wurzeltiefen und -strukturen. Das reichhaltige und vielfältige Kräuter- und Blütenangebot bietet Nützlingen und Insekten einen ganzjährigen Lebensraum und Nahrung.

- Boden wird gelockert
- Bodenfruchtbarkeit wird gefördert
- viele Blüten für Insekten

	ab 100 kg	ab 30 kg	ab 10 kg
Preis in EUR/100 kg	632,00	672,00	712,00

**Zusammensetzung:**

20 %	Pannonische Wicke
15 %	Espartette
10 %	8.1 BIENENWEIDE EINJÄHRIG
10 %	6.3 WÜRZMISCHUNG
10 %	Inkarnatklee
10 %	Luzerne
7,5 %	Alexandrinerklee
7,5 %	Bokharaklee
5 %	Perserklee
2,5 %	Phacelia
2,5 %	Schwedenklee

**semopur 7.2 RUMMEL-MISCHUNG** 100 % Ökokomponenten

Saatstärke: 30 kg/ha | Saattermin: April - Mitte August | VPE: 10 kg

Mehrjährige, blütenreiche Weinbergmischung mit einem hohen Anteil Leguminosen und zahlreichen Kräutern. Das reichhaltige Kräuter- und Blütenangebot bietet Nützlingen und Insekten das ganze Jahr über einen Lebensraum und Nahrung.

- wird je nach Bedarf gewalzt oder gemulcht
- gewährleistet über mehrere Jahre einen ansprechenden Aufwuchs

	ab 100 kg	ab 30 kg	ab 10 kg
Preis in EUR/100 kg	678,00	718,00	758,00

**Zusammensetzung:**

30 %	Rotklee, d
28 %	Luzerne
15 %	Inkarnatklee
10 %	Alexandrinerklee
3 %	Schwedenklee
1 %	Hornschotenklee
5 %	Buchweizen
2,3 %	Fenchel
2,2 %	Kornrade
1 %	Dill
0,5 %	Phacelia
0,5 %	Schwarzkümmel
0,4 %	Borretsch
0,4 %	Ringelblume
0,3 %	Kümmel
0,2 %	Kleiner Wiesenknopf
0,1 %	Futtermalve
0,1 %	Kornblume

**Klaus Rummel:**

„In einer Dauerbegrünung brauchen wir, neben blühenden Kräutern, vor allem einen hohen Anteil an Leguminosen zur Stickstoffversorgung. Außerdem sollten die Samen der enthaltenen Arten alle ungefähr gleich groß sein.“

In der RUMMEL-MISCHUNG konnten wir alle unsere Wünsche vereinen und so die perfekte Dauerbegrünung für ökologisch wirtschaftende Betriebe schaffen.“

([www.rummel-biowein.de](http://www.rummel-biowein.de))



## semopur 7.3 WEINBERG-MULCHRASEN 100 % Ökokomponenten

Saatstärke: 40-60 kg/ha | Saattermin: Mitte April - September | VPE: 10 kg

Besonders geeignet zur niedrigen Begrünung im Obst- und Weinbau.

- enthaltene Gräser sind horstbildend und ausläufertreibend
- dichte Narbe gewährleistet gute Befahrbarkeit
- geringer Pflegeaufwand bei wenig Düngung

Zusammensetzung:

- 40 % Rotschwingel
- 30 % Deutsches Weidelgras
- 20 % Wiesenschweidel
- 8 % Wiesenrispe
- 2 % Weißklee

	ab 100 kg	ab 30 kg	ab 10 kg
Preis in EUR/100 kg	570,00	610,00	650,00

## semopur 7.4 WEINBERGBEGRÜNUNG OHNE LUZERNE 100 % Ökokomponenten

Saatstärke: 30 kg/ha | Saattermin: April - Ende August | VPE: 10 kg

Diese Weinbergbegrünung ist optimal für eher trockene Lagen geeignet. Damit die Reben keinen Wassermangel erleiden, ist es in trockenen Lagen sinnvoller Mischungen ohne Luzerne zu nutzen.

- erhöht und stabilisiert Nährstoff- und Stickstoffgehalt des Bodens
- homogene Körnung erleichtert die Aussaat

Zusammensetzung:

- 20 % Inkarnatklee
- 15 % Esparsette
- 5 % Alexandrinerklee
- 5 % Perserklee
- 5 % Rotklee (d)
- 3 % Bokharaklee
- 2 % Hornschotenklee
- 2 % Weißklee
- 15 % Buchweizen
- 10 % 8.1 BIENENWEIDE EINJÄHRIG
- 5 % Kresse
- 5 % Phacelia
- 3 % Öllein
- 3 % Gelbsenf
- 2 % Leindotter

	ab 100 kg	ab 30 kg	ab 10 kg
Preis in EUR/100 kg	513,00	553,00	593,00

## semopur 7.5 BRIEGEL-MISCHUNG EINKLANG 100 % Ökokomponenten

Saatstärke: 40-50 kg/ha | Saattermin: April - Ende Oktober | VPE: 10 kg

Winterharte Begrünung für Obst- und Weinbau.

- tiefe und intensive Durchwurzelung
- hohe Biodiversität
- verringert Nitratauswaschung und Bodenerosion
- erhöht die Bodenfruchtbarkeit und sorgt für Humusaufbau

Zusammensetzung:

- 30 % Winterroggen
- 10 % Inkarnatklee
- 10 % Wintererbse
- 12 % Sommerwicke
- 11 % Welsches Weidelgras
- 10 % Bokharaklee
- 7 % Rotklee (d)
- 3 % Gelbsenf
- 3 % Leindotter
- 2 % Phacelia
- 1,5 % Ölrettich
- 0,5 % Winterraps

	ab 100 kg	ab 30 kg	ab 10 kg
Preis in EUR/100 kg	429,00	469,00	509,00



BRIEGEL-MISCHUNG EINKLANG