



Begrünung

Eigenschaften	Saatmenge g / m ²	Verpackungseinheit kg / Sack	Preis CHF / kg
---------------	---------------------------------	---------------------------------	-------------------

Böschungs- und Erosionsschutz

STEFFEN Via scarpa	Für humusierte Strassenböschungen und Anschlussflächen, rasche und dauerhafte Bodenbedeckung, bis ca. 1000 m ü. M., pflegeleicht, wenig Schnittgut, 1 bis max. 3 Schnitte pro Jahr.	20	10	10.90
STEFFEN Glera scarpa	Für Rohböden, Schotterrassen und Rasengittersteine , trockenheitstolerant und genügsam, Einsatz bis zur Baumgrenze, erzeugt wenig Schnittgut.	20	10	11.50
STEFFEN Montana scarpa	Für Höhenlagen bis ca. 2000 m ü. M. , schnelle Bodenbedeckung auf humusierten Flächen, geringer Unterhalt, 1 bis 2 Schnitte pro Jahr, kann auch als Weide genutzt werden.	20	10	15.70
STEFFEN Alpina scarpa	Für Flächen oberhalb der Waldgrenze , wie Alpweiden oder Skipisten, mit Hochlagen-Ökotypen für eine standortgerechte, rasche und nachhaltige Begrünung.	20	10	23.40

Artenreiche Wildblumen

STEFFEN Color fleuri CH	Mit höchstem Wildblumenanteil , zur Nachsaat und Aufwertung bestehender Grünflächen oder zur Neusaat von Biodiversitätsflächen. 2–3 mal mähen pro Jahr, Schnitthöhe 8 cm.	20	5	75.60
STEFFEN Maxi fleuri CH	Vielfältige Blumenwiese mit einheimischen Wildkräutern und Wildgräsern. Für sonnige Standorte auf gut durchlässigen, mageren Böden 2–3 mal mähen pro Jahr, Schnitthöhe 8 cm.	20	5	37.90
STEFFEN Mini fleuri CH	Niedrigwachsender Blumenrasen für Umgebungs- oder öffentliche Grünflächen. Enthält einheimische, schnittverträgliche Wildkräuter und langsam wachsende Rasengräser 4–10 mal schneiden pro Jahr. Schnitthöhe 4–6 cm.	20	5	36.20

Spezialflächen

STEFFEN Vino perma	Für Begrünung in Dauerkulturen (Beeren-/Obst-/Baumschulen) wenig Schnittgut für normale bis trockene Standorte	10	10	12.70
STEFFEN Greenmulch	Für Fahrgassenbegrünung in Obstanlagen , Baumschulen und Rebbergen, ohne Klee. Ergibt dichte Grasnarbe bei geringem Schnittgutanteil, ideal zum Mulchen.	8	10	12.20
STEFFEN Rekultivierung L plus	Zur Wiederherstellung von Kulturland nach temporären Baustellen und Rekultivierung von Deponien, tiefwurzelnde Arten verbessern die Bodenstruktur nachhaltig, fördert den Humusaufbau.	4	10	17.30

CH = Wildblumen Ökotypensaatgut aus der Schweiz

Weitere Mischungen auf Anfrage oder verlangen sie eine individuelle Beratung unter T +41 62 746 88 99.

Alpen-Lieschgras (Ökotyp)	
Alpen-Rispengras (Ökotyp)	
Alpenschaftschwingel (Ökotyp)	
Aufrechte Trespe	
Englisch Raigras	
Westerwold. Raigras	
Gemeine Risppe	
Goldhafer	
Felsenschwingel (Ökotyp)	
Hainrispe	
Hartschwingel	
Horst-Rotschwingel	
Rotschwingel (Ökotyp)	
Kammgras	
Knautgras	
Hybridrispe	
Rohrschwingel	
Rotschwingel ausläufertreibend	
Straussgras	
Straussgras (Ökotyp)	
Timothe	
Wiesenfuchsschwanz	
Wiesenrispe	
Wiesenschwingel	
Alexandrinerklee	
Bastardklee	
Esparsette	
Gelbklee	
Luzerne	
Rotklee	
Schotenklee	
Weissklee	
Schneeklee (Ökotyp)	
Alpenwundklee (Ökotyp)	
Schafgarbe (Ökotyp)	
Wildblumen CH¹	

[illegible][illegible]

Download

**Katalog
Landwirtschaft 2026**