

viterra® Zwischenfrucht-Mischung

# PUFFERSTREIFEN

Optimal für Gewässer- und Erosionsschutzstreifen



## Vorteile:

---

- Einfach, ausdauernd und wenig Pflegebedarf
- Ideal für Brachflächen und Gewässerrandstreifen
- Besonders geeignet für GLÖZ 4 und verschiedene AUKM-Maßnahmen der Bundesländer zu Gewässerschutzstreifen

## Mischungsdetails:

---

Mischungszusammensetzung	44 % Rotschwingel
Samen-%	27 % Weißklee
	29 % Wiesenschwingel

ohne Kruziferen, mit Leguminosen, mit Gräser, winterhart

Version: 30.01.2025 / 3.00



## Agronomische Merkmale:

	schlecht / früh / kurz / gering	gut / spät / lang / hoch
Unkrautunterdrückung	4	
Erosionsschutz	6	
Wasserschutz / Stickstoffkonservierung	3	
Humusaufbau	6	
Kälte- und Frostresistenz	8	
Trockentoleranz	6	
Wurzeltyp	Büschelwurzel	

## Anbau:

Empfohlene Aussaatstärke	15-20 kg/ha
Saattiefe	1-2 cm
Aussaatperiode	Frühjahr Anfang März-April oder Sommer Anfang Juli-Anfang September
Düngung	Düngung nicht nötig Leguminosengehalt nach DüV: 21 Samen-%; 12,5 Gewichts-%
Aussaatverfahren	Drillsaat empfohlen