

viterra® Zwischenfrucht-Mischung

# UNIVERSAL LEGUMINOSENFREI



... ohne Kreuziferen und Leguminosen



## Vorteile:

- **Optimal in Raps-Leguminosen-Fruchtfolgen einsetzbar, unterbricht Krankheitszyklen und ist anspruchslos**
- Guter Verwerter von Gülle und anderen Nährstoffen und bindet diese in wurzelnahen Zonen
- Schnelle Beschattung erhält die Bodengare und sorgt für gute Unkrautunterdrückung
- Sorghum ist ein zusätzlicher Zuckerlieferant für die Mikroorganismen zur Förderung der Bodenstruktur
- Geeignet für: GLÖZ 5, GLÖZ 6, GLÖZ 7

## Mischungsdetails:

Mischungszusammensetzung	15 % Öllein ZOLTAN
Samen-%	43 % Phacelia ANGELIA
	38 % Rauhafer PRATEX
	4 % Sorghum

ohne Kreuziferen, ohne Leguminosen, abfrierend

Version: 24.01.2025 / 13.00

# UNIVERSAL LEGUMINOSENFREI



... ohne Kreuziferen und Leguminosen

## Nutzung:

Gründüngung  
Humusaufbau  
Erosionsschutz  
Mulchsaat

## Fruchtfolgeeignung:

+ geeignet / ++ besonders empfohlen

Mais	+
Getreide	+
Raps	++
Zuckerrüben	+
Kartoffeln	
Intensivkulturen	
Leguminosen	++

## Agronomische Merkmale:

schlecht / früh / kurz / gering      gut / spät / lang / hoch

Unkrautunterdrückung	7
Erosionsschutz	6
Wasserschutz / Stickstoffkonservierung	7
Humusaufbau	5
Kälte- und Frostresistenz	2
Trockentoleranz	8

Wurzeltyp	Büschelwurzel
Maximale Durchwurzelungstiefe	80 cm

## Anbau:

viterra® Zwischenfrucht-Mischung

# UNIVERSAL LEGUMINOSENFREI



... ohne Kruziferen und Leguminosen

Empfohlene Aussaatstärke	25 kg/ha
Saattiefe	1 - 2 cm
Aussaatperiode	Anfang Juli bis Anfang September
Düngung	Düngung empfohlen Relevanter Leguminosenanteil laut DüV: 0 % N-Gewinn für Ihre Fruchtfolge: ca. 25 - 40 kg/ha
Pflanzenschutz	In der Regel kein Pflanzenschutz notwendig
Aussaatverfahren	Drillsaat für gleichmäßigen Feldaufgang wird empfohlen

Version: 24.01.2025 / 13.00



**P. H. PETERSEN**  
SAATZUCHT LUNDSGAARD

Streichmühler Str. 8a  
24977 Grundhof  
Tel: +49 - 4636 - 89 0  
E-Mail: [service@phpetersen.com](mailto:service@phpetersen.com)

