

# UNIVERSAL WINTER



... kruziferenfrei, trockentolerant und winterhart



## Vorteile:

- Verhindert Übertragungswege von Rapskrankheiten und sichert gesundes Rapswachstum
- Phacelia ANGELIA und Rauhafer PRATEX sind tolerant gegen Trockenstress
- Schnelle Beschattung erhält die Bodengare und unterdrückt Unkraut
- Winterharter Inkarnatklée für lebende Wurzeln zu Vegetationsbeginn und langanhaltende Begrünung mit attraktiver Blüte

## Mischungsdetails:

Mischungszusammensetzung	37 % Phacelia ANGELIA
Samen-%	29 % Rauhafer PRATEX
	34 % Inkarnatklée

ohne Kruziferen, mit Leguminosen, winterhart

# UNIVERSAL WINTER



... kruziferenfrei, trockentolerant und winterhart

## Nutzung:

Keine Vermehrung von Rübenzysten-  
Nematoden  
Gründüngung  
Humusaufbau  
Wasserschutz / Stickstoffkonservierung  
Erosionsschutz  
Stickstoffanreicherung  
Wildacker

## Fruchtfolgeeignung:

+ geeignet / ++ besonders empfohlen

Mais	+
Getreide	+
Raps	++
Zuckerrüben	+
Kartoffeln	
Leguminosen	

## Agronomische Merkmale:

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

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

Wurzeltyp	Büschelwurzel
Maximale Durchwurzelungstiefe	80 cm

## Anbau:

# UNIVERSAL WINTER



... kruziferenfrei, trockentolerant und winterhart

Empfohlene Aussaatstärke	25 kg/ha
Saattiefe	1-2 cm
Aussaatperiode	Anfang Juli bis Anfang September
Düngung	Düngung nicht nötig Relevanter Leguminosenanteil laut DüV: 34 Samen-%, 16 Gewichts-% N-Gewinn für Ihre Fruchtfolge: ca. 35 - 55 kg/ha
Pflanzenschutz	Pflanzenschutzmaßnahmen sind in der Regel nicht notwendig
Aussaatverfahren	Drillsaat für gleichmäßigen Feldaufgang wird empfohlen