

## **Profil**

BetaMaxx schafft ideale Vorbedingungen für den erfolgreichen Anbau von Sommerungen, insbesondere Zuckerrüben. Die enthaltenen Arten frieren sicher ab. Dies ist für die Rübe vor allem in Trockenphasen hilfreich. Da keine Kreuzblütler enthalten sind, kann BetaMaxx auch im Gemüsebau

und in kombinierten Raps- und Rübenfruchtfolgen eingesetzt werden. BetaMaxx ist nicht zur biologischen Bekämpfung von Heterodera schachtii geeignet (in diesem Fall empfehlen wir TerraLife®-BetaSola).

TerraLife® BetaMaxx 30 kann, je nach Bundeslandregelung, ohne Einschränkung durch den Leguminosenanteil gedüngt werden. Hierzu die aktuellen Gesetzestexte beachten.

- ✓ Weniger als 30 % Leguminosen
- ✓ Schafft ideale Saatbettbedingungen f
  ür die Zuckerr
  übe
- ✓ Auch für Rapsfruchtfolgen



# Zusammensetzung

24%	Leguminosen		
0%	Kreuzblütler		
	Blaue Lunine Pauhafer Pamtillkraut Felderhse Sommenvicke Alexandrinerklee Phacelia Öllein Serradella		

Blaue Lupine, Rauhafer, Ramtillkraut, Felderbse, Sommerwicke, Alexandrinerklee, Phacelia, Ollein, Serradella

Angaben in Samenanteil (%)

## Aussaatform

Blanksaat, Mulchsaat, Direktsaat, Streuereinrichtung auf Bodenbearbeitungsgerät, Drohne

# Fruchtfolgen

Raps, Zuckerrübe, Getreide, Mais



# Anbauhinweise

Aussaatstärke	40 - 45 kg/ha
Aussaatzeit	von Mitte Juli bis 25. August
Nutzung	Zwischenfrucht, Gründüngung, Sommerzwischenfrucht, Winterzwischenfrucht, normaler Aussaatzeitpunkt, FAKT II E1.2-Eignung, N-Potenzial: ca. 60 kg/ha, mittlerer bis geringer Leguminosenanteil

Die hier genannten Sorteninformationen, Empfehlungen und Darstellungen erfolgen nach bestem Wissen und Gewissen, aber ohne Gewähr auf Vollständigkeit und Richtigkeit. Wir können nicht garantieren, dass die beschriebenen Eigenschaften wiederholbar sind. Alle Angaben dienen als Entscheidungshilfe. Mischungszusammensetzungen können sich bei Nichtverfügbarkeit einzelner Sorten ändern. Stand 07/2024, Änderungen vorbehalten.

