



## TERRALIFE® - MAISPRO TR

### Vielfältige, teilweise winterharte Zwischenfruchtmischung für Maisfruchtfolgen

#### Profil

MaisPro TR ist die ideale Zwischenfrucht vor Silo- oder Körnermais. Die Mischung unterstützt gezielt die Mykorrhizierung des Maisbestandes und fördert ein vielfältiges und fruchtbares Bodenleben. Tiefwurzelnde Arten beugen Verdichtungen vor und schützen vor Erosion. MaisPro TR fördert mit ca. 45 % Leguminosen im Samenanteil ein besonders ausgewogenes C/N-Verhältnis und eine sichere Stickstofffixierung. Winterroggen, Winterwicke, Weißklee und Inkarnatklee bieten eine effektive Winterhärte und sichern Nährstoffkonservierung bis ins Frühjahr.

Weitere Mischungen der MaisPro-Familie:

- MaisPro TR 50: Unsere meistverkaufte Mischung, mit erhöhtem Leguminosenanteil
- MaisPro TR 30: Mit reduziertem Leguminosenanteil

- ✓ Effiziente Nährstoffsicherung über Winter
- ✓ Förderung des Wurzeltiefgangs
- ✓ Abfrierende und winterharte Komponenten

**N-Potenzial** ca. 80 kg/ha

#### Zusammensetzung

45.1%	Leguminosen
15.7%	Kreuzblütler
Weißklee, Ramtilkraut, Perserklee, Abessinischer Kohl, Phacelia, Öllein, Winterroggen, Sorghum, Inkarnatklee, Tiefenrettich, Sonnenblume, Felderbse, Winterwicke	

Angabe in Samenanteil (%) / Bei Nichtverfügbarkeit einzelner Sorten/Arten werden diese durch gleichwertige ersetzt.

#### Aussaatform

Blanksaat, Mulchsaat, Direktsaat, Streueinrichtung auf Bodenbearbeitungsgerät, Drohne

## Fruchtfolgen

Mais, Getreide, Raps \*

\* Fruchtfolgekrankheiten beachten.

## Anbauhinweise

<b>Aussaatstärke</b>	40 - 45 kg/ha	
<b>Aussaatzeit</b>	von Mitte Juli bis Ende August	Aussaat vor Raps: bis 15. Juli Aussaat als Blütmischung: Ende April bis Ende Mai
<b>Nutzung</b>	Zwischenfrucht, Sommerzwischenfrucht, Winterzwischenfrucht, Gründüngung, Extensive Weidenutzung, normaler Aussaatzeitpunkt, Grünbrachemischung, leguminosenbetont, FAKT II E1.2-Eignung, N-Potenzial: ca. 80 kg/ha	

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.