

TERRALIFE® - SOILPROTECT



ZWISCHENFRUCHT, UNTERSAAAT, UNTERSAAATMISCHUNG FÜR MAIS, GRÜNBRACHEMISCHUNG, GRÜNDÜNGUNG, SPÄTE AUSSAAT

Winterharte Basismischung

Profil

Manchmal sind individuelle Lösungen notwendig: Sollen mehrere Ziele des Zwischenfruchtanbaus miteinander kombiniert werden, kann SoilProtect mit anderen TerraLife® Mischungen gemischt werden und bietet so eine winterharte Basis. Steht z.B. die maximale Stickstoffbindung im Fokus, empfiehlt sich N-Fixx als Partner. Geht es um eine tiefwurzelnde Ergänzung, passt Rigol TR perfekt. So können individuelle Lösungen geschaffen werden. Die Arten in SoilProtect stabilisieren das Bodengefüge intensiv und sind vorteilhaft für das gesamte Bodenleben.

Hohe Nährstoffverfügbarkeit durch optimale Zusammensetzung.

- ✓ Zur winterharten Begrünung in Wasserschutz- und Roten Gebieten
- ✓ Für eine lange Begrünungs- und Fotosyntheseleistung
- ✓ Als Reinsaat und winterharte Kombination mit anderen TerraLife® Mischungen

N-Potenzial ca. 80 kg/ha

GLÖZ 7 Fruchtwechsel
GLÖZ 8 Brache

Zusammensetzung

29.9%

Leguminosen

Deutsches Weidelgras, Spitzwegerich, Öllein, Inkarnatklee, Winterwicke, Schwedenklee

Fruchtfolgen

Raps *, Getreide *, Mais *, Kartoffeln *, Zuckerrübe *

* Fruchtfolgekrankheiten beachten.

Anbauhinweise

Aussaatstärke	30 - 35 kg/ha
Neuansaat	30 - 35 kg/ha
Aussaatzeit	von Ende August bis Mitte September
Nutzung	Zwischenfrucht, Untersaat, Untersaatmischung für Mais, Grünbrachemischung, Gründüngung, Sommerzwischenfrucht, späte Aussaat, sehr späte Aussaat, N-Potenzial: ca. 80 kg/ha, FAKT II E1.2-Eignung, mittlerer bis geringer Leguminosenanteil, winterhart, Glöz 7, Glöz 8

Mischungskombinationen

SoilProtect / MaisPro TR Greening 50

Verhältnis	Winterharte Arten %	Saatstärke kg / ha	Leguminosen %
3:2	56	30	< 50

SoilProtect / AquaPro

Verhältnis	Winterharte Arten %	Saatstärke kg / ha	Leguminosen %
2:1	55	25	< 25

SoilProtect / N-Fixx

Verhältnis	Winterharte Arten %	Saatstärke kg / ha	Leguminosen %
2:1	55	30	< 50

SoilProtect / Rigol TR

Verhältnis	Winterharte Arten %	Saatstärke kg / ha	Leguminosen %
2:1	55	25	< 50

Komponenteninformation

Deutsches Weidelgras

Spitzwegerich

Öllein

Inkarnatkleee

Winterwicke

Schwedenkleee

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 01/2023, Änderungen vorbehalten.