



TERRALIFE® HUMUSPLUS 5.1 ORG.

UNTERSAATEN & BEGRÜNUNG ÖKO

Wüchsig und leguminosenreich

Ehemals M5 Organic

Profil

Die wüchsige Untersaat ist optimal zur Nutzung als Gründüngung geeignet. Der hohe Anteil an Leguminosen dient als Nahrungsquelle für viele Insekten und das Bodenleben.

- ✓ Nutzung als Gründünger
- ✓ Leguminosenreiche Mischung

Zusammensetzung

Deutsches Weidelgras, Rotklee, Inkarnatklee, Luzerne, Weißklee

Bei Nichtverfügbarkeit einzelner Sorten/Arten werden diese durch gleichwertige ersetzt.

Aussaatform

Blanksaat, Mulchsaat, Direktsaat, Streuereinrichtung auf Bodenbearbeitungsgerät, Streusaat, Drohne

Fruchtfolgen

Raps, Getreide, Mais

Anbauhinweise

Aussaatstärke	35 kg/ha	Reinsaat
Untersaat	15 kg/ha	Zur Begrünung
Aussaatzeit	von März bis September	
Nutzung	Grünbrachemischung, Untersaat, Untersaatmischung für Mais, Gründüngung, winterhart, leguminosenbetont, FAKT II E1.2-Eignung	

Hinweise

Wird die Untersaat zur späteren Futternutzung herangezogen, sollte die Aussaatstärke nach oben angepasst werden.

Alle Öko-Mischungen werden nach der EU-Öko-Verordnung 2018/848 nach Möglichkeit mit 100 % Öko-Anteil erstellt. Wir streben bei Mischungsanteilen von mehr als 20 % einer Art und bei Deutschem Weidelgras je Reifegruppe den Einsatz von mindestens 2 Sorten an. Die Sortenwahl kann abhängig von der Produktion variieren. Bei Nichtverfügbarkeit einzelner Arten oder Sorten werden diese durch gleichwertige ersetzt. Die Saatstärken sind für ein optimales Saatbett kalkuliert, bei schlechten äußeren Bedingungen – wie unzureichendem Saatbett, verspätetem Saattermin, unzureichender Nährstoffversorgung und ungünstiger Witterung – sollten die Saatstärken nach oben angepasst werden.

Search Login

Operator

Address: [Redacted]

Certification body
Operator ID: [Redacted]

Certificates

Document	Organic standard	Validity	Main activity	Social Standard
[Redacted]	[Redacted]	[Redacted]	[Redacted]	[Redacted]

◆ DOWNLOADS

Öko-Zertifikat

→ www.bioc.info