

Hanfmatte und Hanfpads Anzuchtvlies für Samen/Microgreens



Hanffaser Vlies zur Anzucht von Samen, Kräutern, Microgreens

- aus nicht gentechnisch veränderten Hanffasern
- reine mechanische Verarbeitung der Fasern
- ohne Zusätze von chemischen Bindungsmitteln
- THC-Gehalt unter 0,2%
- ausgewiesen in der FIBL Betriebsmittelliste für den ökologischen Landbau in Deutschland



Wir bieten Hanfvlies wie folgt an:

Artikel	Grammatur	VPE	Versand/VPE	Gewicht netto in kg	Kartongröße in cm
METERWARE					
15 x 1 m	1.300g/qm	1 Rolle	Paketdienst	20	100x50x50
25 x 1 m	600g/qm	1 Rolle	Paketdienst	15	100x50x50
PADS					
Hanfpad 113 x 75mm gestanzt in 7er-Reihe	1.300g/qm	1.400 Stk./Karton	Paketdienst	16	600x400x600
		8.400 Pads/Palettenkarton	Spedition	93	1180x780x760
		16.800 Pads/Palette	Spedition	186	2 x (1180x780x760)
Hanfpad 112 x 60 mm gestanzt in 8er-Reihe	1.300g/qm	9.600 Pads/Palettenkarton	Spedition	84	1180x780x760
		19.200 Pads/Palette	Spedition	168	2 x (1180x780x760)

Weitere Maße auf Anfrage.

Teilen Sie uns bitte Ihren Jahresbedarf mit. Wir machen Ihnen gern ein individuelles Angebot.



Hanfmatte und Hanfpads Anzuchtvlies für Samen/Microgreens



Hanfmatte und Hanfpads Anzuchtvlies für Samen/Microgreens



www.organicinputs.org



29.01.2020

Bestätigung

auf Grundlage der eingereichten Unterlagen wird bestätigt, dass folgende Handelsprodukte die Voraussetzung für die Aufnahme in die Betriebsmittelliste für den ökologischen Landbau in Deutschland, resp. in die FiBL-Liste Öko-Verarbeitung erfüllen.

Firma: ProFlora GmbH
Beckerfelder Straße 96 DE 47269 Duisburg
E-Mail: info@proflora.de Internet: www.proflora.de

Produkt: Hanfpad zur Anzucht von Saatgut
Düngemittel, Komposte, Erden und Abbaubares Saatgutvlies
technische Materialien

Kommentar Anbieter: Hanffasern aus nicht gentechnisch veränderten Kulturen, rein mechanische Verarbeitung der Hanffasern - ohne Zusätze und Bindemittel

Das Produkt entspricht folgenden Verordnungen/Richtlinien:

Betriebsmittelliste Deutschland resp. FiBL-Liste Öko-Verarbeitung

Demeter Deutschland

Demeter International

Gaa Deutschland

Naturland Deutschland

VO (EG) 834/2007

Die bei der Richtlinie "VO (EG) 834/2007" angegebenen Einschränkungen gelten auch für die anderen aufgeführten Richtlinien.

Diese Bestätigung ist gültig bis: 31.01.2021

Die allgemeinen und fachgesetzlichen Bestimmungen zu Einsatz und Anwendung der hier gelisteten Betriebsmittel bleiben vorbehalten. Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr. Die FiBL Projekte GmbH und die Standardinhaber (Verbände) lehnen jede Haftung im Zusammenhang mit dem Einsatz der aufgeführten Mittel ab.

Seite 1 von 1

Hanfmatte und Hanfpads Anzuchtvlies für Samen/Microgreens



Warendeklaration/Angaben gemäß Düngemittelverordnung Deutschland (DüMV-2012)

Deklaration: Hanffaser Vlies - Kresse - Microgreens - 15m Rolle, Grammatik 1.300g/qm

Kultursubstrat unter Verwendung pflanzlicher Stoffe aus der Lebens-, Genuss- und Futtermittelherstellung. Enthält viel organische Substanz.

pH-Wert: 6,1 (CaCl₂) / Salzgehalt: 0,86 g/l (KCl). Nettomasse: ca. 19,5kg (Grammatik 1.300g/qm)

Inverkehrbringer: ProFlora GmbH, Beckerfelder Str. 96, 47269 Duisburg

Ausgangsstoffe: 100% pflanzliche Stoffe aus der Lebens-, Genuss- und Futtermittelherstellung (Hanffaser).

Pflanzenverfügbare (lösliche) Nährstoffe: Phosphat (P205) 104 mg/l (CAT), Kalium (K20) 694 mg/l, Bor (B) 0,21 mg/l

Lagerungshinweise: Angebrochenen Beutel dicht verschließen. Kühl und trocken lagern bei 5-25 Grad, direkte Sonneneinstrahlung vermeiden. Unerreichbar für Kinder und Haustiere aufbewahren.

Anwendungshinweise: "Enthält Bor in pflanzenbaulich relevanter Menge" und "Anwendung nur in bodenunabhängigen Verfahren".

Deklaration: Hanffaser Vlies - Kresse - Microgreens – PADS, Grammatik 1.300g/qm

Kultursubstrat unter Verwendung pflanzlicher Stoffe aus der Lebens-, Genuss- und Futtermittelherstellung. Enthält viel organische Substanz.

pH-Wert: 6,1 (CaCl₂) / Salzgehalt: 0,86 g/l (KCl). Nettomasse: ca. 8,5 g/Pad (Grammatik 1.300g/qm)

Inverkehrbringer: ProFlora GmbH, Beckerfelder Str. 96, 47269 Duisburg

Ausgangsstoffe: 100% pflanzliche Stoffe aus der Lebens-, Genuss- und Futtermittelherstellung (Hanffaser).

Pflanzenverfügbare (lösliche) Nährstoffe: Phosphat (P205) 104 mg/l (CAT), Kalium (K20) 694 mg/l, Bor (B) 0,21 mg/l

Lagerungshinweise: Angebrochenen Beutel dicht verschließen. Kühl und trocken lagern bei 5-25 Grad, direkte Sonneneinstrahlung vermeiden. Unerreichbar für Kinder und Haustiere aufbewahren.

Anwendungshinweise: "Enthält Bor in pflanzenbaulich relevanter Menge" und "Anwendung nur in bodenunabhängigen Verfahren".