



**Produktgruppe:** Biokunststoffe

## ECOKrepp Mulchpapier

**ANTEIL NACHWACHSENDER ROHSTOFFE [%]:**  
100%

**PRODUKTBESCHREIBUNG:**

In den letzten Jahren wurden Mulchpapiere und Mulchfolien erfolgreich zur Unkrautbekämpfung eingesetzt. Wegen der fortwährenden Steigerung der Einsorgungskosten, tritt die Verwendung von Mulchpapier deutlich in den Vordergrund. PE-Folien sind Sondermüll und kosten in der Entsorgung sehr viel Geld.

Die Parameter unseres Mulchpapiers gehen konform mit den Richtlinien deutscher ökologischer Anbauverbände, wie z.B. Demeter, Bioland, Naturland.

Kompostierbares Mulchpapier:

- 100% biologisch abbaubar
- 100% kompostierbar
- 100% GVO-frei
- 100% bleifrei

**NACHHALTIGKEIT:**

keine Angaben

**ANWENDUNGSBEISPIELE:**

keine Angaben

**REFERENZEN:**

keine Angaben

**ART DER NACHWACHSENDEN ROHSTOFFE:**

Zellulose

**ZERTIFIZIERUNG KOMPOSTIERBARKEIT:**

ja

**LEBENSMITTELRECHTLICHE ZULASSUNG:**

nein

**GUETEZEICHEN BLAUER ENGEL:**

nein

**GUETEZEICHEN VINCOTTE:**

nein

**GUETEZEICHEN EU ECOLABEL:**

nein

**GUETEZEICHEN TUEV DINCERTCO:**

nein

**SONSTIGE GUETEZEICHEN:**

keine Angaben

**OEKOLOGISCHE EIGENSCHAFTEN:**

keine Angaben

**AUSZEICHNUNGEN:**

keine Angaben

**PRODUKTHOME PAGE:**

[www.eco-bio-systems.de/index.php/de/ECOKrepp-Mulchpapier-117cm-breit-200m-Rolle/c-KAT17/a-P000165](http://www.eco-bio-systems.de/index.php/de/ECOKrepp-Mulchpapier-117cm-breit-200m-Rolle/c-KAT17/a-P000165)

**PREIS PRO EINHEIT:**

99,00?

**EINZELHANDEL:**

nein

## Hersteller

---

**Firma:** natürlich pflanzlich! Eco Bio Systems!

**Strasse:** Anrather Strasse 19

**PLZ Ort:** 47918 Tönisvorst

**Telefon:** 0049 (0) 2156 9749020

**Fax:** 0049 (0) 2156 9749021

**Email:** [info@eco-bio-systems.de](mailto:info@eco-bio-systems.de)

**Internet:** <http://www.eco-bio-systems.de>

**Ansprechpartner:** Lars Gather

[gather@eco-bio-systems.de](mailto:gather@eco-bio-systems.de)

**Firmenprofil:**

Wir bieten Ihnen eine umfangreiche Auswahl an Produkten, welche u a. im ökologischen Landbau Anwendung finden. Viele unserer ökologischen Betriebsmittel stellen eine Alternative zu den bisher verwendeten synthetischen Betriebsmitteln dar. Es erklärt sich von selber zu wissen, wie wichtig es ist, Produkte aus nachwachsenden Rohstoffen einzusetzen. Aus diesem Grund vertreiben und entwickeln wir laufend neue Produkte in diesem und weiteren Bereichen.

Rohstoff: Milchsäure und Kartoffelstärke

- Verpackungsmittel, Biokunststoffe
- TomatenClips und Rispenbügel, bzw. -halterungen- Blumentöpfe, Pflanzgefäße
- kompostierbare Dekotöpfe und Kulturtöpfe, welche auch für Topfmaschinen geeignet sind.

Rohstoffe: Bio-PLA, Papier, Papier-Pulp, Pflanzenfasern

- Papierschnüre, Papiergarne, Schnüre aus Papier- und Viskosefasern
- Papierschnüre für den Agrarbereich
- Leitschnüre für den Tomatenanbau.

Zertifiziert mit dem Blauen Engel und dem Umweltschutzpreis des Bundeslandes Steiermark / Österreich.

Stand: 04.07.2018

Für die Richtigkeit und Aktualität der Informationen sind die Ansprechpartner bzw. Betreiber verantwortlich.