

## ISCC PLUS Zertifikat

**Zertifikatsnummer: ISCC-PLUS-Cert-DE104-30922201**

**GUT Zertifizierungsgesellschaft für Managementsysteme mbH Umweltgutachter**  
**Eichenstraße 3b, 12435 Berlin, Deutschland**

bestätigt, dass

**Verpa Folie Weidhausen GmbH**  
**Mödlitzer Straße 46/48, 96279 Weidhausen**  
**Deutschland**

die Anforderungen des folgenden Zertifizierungssystems erfüllt:

**ISCC PLUS**  
**(International Sustainability and Carbon Certification)**

**Dieses Zertifikat ist gültig vom 19.05.2022 bis 18.05.2023.**

Der Standort des Systembenutzers ist zertifiziert als:

Händler

Der Geltungsbereich des Zertifikats umfasst das folgende Lieferkettenmodell:

Massenbilanz

Berlin, 18.05.2022

Ausstellungsort, -datum

**AGUTcert**  
GUT Zertifizierungsgesellschaft  
für Managementsysteme mbH  
Umweltgutachter  
Eichenstraße 3 b  
D-12435 Berlin

Ausstellerstempel, -unterschrift



## Anhang zum Zertifikat:

### Nachhaltige Materialien, die von dem zertifizierten Standort gehandhabt werden

(Dieser Anhang gilt nur für Material, das im Rahmen folgender Geltungsbereiche gehandhabt wird:  
Landwirt/Plantage, Entstehungsbetrieb, Gruppe von Anbaubetrieben/Zentralbüro, Ersterfasser,  
Verarbeitungsanlage (jeder Typ) aber nicht für Material, das nur gehandelt und/oder gelagert wird)

Dieser Anhang ist ausschließlich in Verbindung mit folgendem Zertifikat gültig:

**ISCC-PLUS-Cert-DE104-30922201 ausgestellt am 18.05.2022**

Eingangsmaterial	Ausgangsmaterial	Add-ons (freiwillig) <sup>1)</sup>	ISCC Abfallprozess angewendet <sup>2)</sup>	SAI/ FSA <sup>3)</sup>	FEFAC <sup>4)</sup>
Bio PE	Bio PE	keine	nein	N.a.	N.a.
Bio Circular PE	Bio Circular PE	keine	ja	N.a.	N.a.
Circular PE	Circular PE	keine	ja	N.a.	N.a.
Bio LDPE	Bio LDPE	keine	nein	N.a.	N.a.
Bio Circular LDPE	Bio Circular LDPE	keine	ja	N.a.	N.a.
Circular LDPE	Circular LDPE	keine	ja	N.a.	N.a.
Bio Folien/Films	Bio Folien/Films	keine	nein	N.a.	N.a.
Bio Circular Folien/Films	Bio Circular Folien/Films	keine	ja	N.a.	N.a.
Circular Folien/Films	Circular Folien/Films	keine	ja	N.a.	N.a.

<sup>1)</sup> ISCC PLUS Add-ons (freiwillige Anwendung, siehe [www.iscc-system.org](http://www.iscc-system.org) für weitere Informationen):

- 202-01: Umweltmanagement und Biodiversität
- 202-02: Klassifizierte Chemikalien
- 202-03: SAI Gold
- 205-01: Anforderungen an THG-Emissionen
- 205-02: Verbrauchsgüter
- 205-03: Nicht-GVO für Lebens- und Futtermittel
- 205-04: Nicht-GVO für technische Märkte

<sup>2)</sup> Ja: Das Rohmaterial entspricht der ISCC-Definition von Abfall oder Rückstand, d.h. es wurde nicht absichtlich hergestellt und nicht absichtlich verändert, kontaminiert oder weggeworfen, um der Definition von Abfall oder Rückstand zu entsprechen.

Nein: Der Rohstoff entspricht den ISCC-Prinzipien 1 - 6 für den Anbau von nachhaltiger Biomasse

<sup>3)</sup> Farm Sustainability Assessment (FSA) wurde von der Sustainable Agriculture Initiative (SAI) entwickelt

SAI Silber Compliance: ISCC konformes Material kann als "Äquivalent zu FSA 2.1 Silber" deklariert werden

SAI Gold Compliance: ISCC konformes Material inkl. Add-on SAI Gold kann als "Äquivalent zu FSA 2.1 Gold" deklariert werden

<sup>4)</sup> FEFAC: European Feed Manufacturers' Federation. ISCC konformes Material kann als "in Übereinstimmung mit den FEFAC-Richtlinien zur Sojabeschaffung 2015" deklariert werden

Die ausstellende Zertifizierungsstelle ist für die Richtigkeit dieses Dokuments verantwortlich.

Dieses Dokument ist eine Übersetzung, nur die englische Fassung ist bindend.

Version / Datum: 1 / «DatumZE»