



# ZERTIFIKAT FÜR DIE ZUERKENNUNG UND DEN GEBRAUCH DER 'OK COMPOST INDUSTRIAL' KONFORMITÄTSMARKE TA8012105961

(Annulliert und ersetzt das Zertifikat mit Datum 04. August 2021)

Ausgestellt von TÜV AUSTRIA CERT GMBH

## Produkt(e) :

Bereich	Industriell Kompostierbare Produkte
Gruppe	Endprodukte
Familie	Verpackungen
Typ	Flexible Verpackungen
Handelsmarke	Kompostierbare Druckverschlussbeutel
Beschreibung / Besonderheiten	Maximale nominale Materialstärke des Films: 79 µm Maximale nominale Materialstärke des Verschlusses: 350 µm Farbe: verschiedene Farbige Bedruckung

## Konformitätsuntersuchung angefordert von:

**Elke Plastic GmbH**  
Zwischen den Wegen 34  
78239 Rielasingen  
Deutschland

## Zertifizierungskriterien:

- Prüfprogramm Nr. OK 1 Revision E einschließlich EN 13432 (09-2000): « Verpackung - Anforderungen an die Verwertung von Verpackungen durch Kompostierung und biologischen Abbau - Prüfschema und Bewertungskriterien für die Einstufung von Verpackungen »

## Gültigkeit der Bescheinigung:

Vom 31. August 2021 bis 11. Juni 2026

## Untersuchungsergebnis:

Wie im Bericht mit Verweis 65002582 / 2021-AG-0984cert2 nachgewiesen wird, entsprechen die Produkte den obengenannten Zertifizierungskriterien.

## Anwendbares Zertifizierungssystem:

Typenprüfung mit anschließender Überwachung durch Prüfung von Mustern, die aus den Beständen des Lieferanten und/oder aus dem Markt stammen. Die Konformität der Produkte wird durch das Verfahren für die Zuerkennung und den Gebrauch des OK compost INDUSTRIAL-Zeichens gewährleistet und wird ausschließlich für die Exemplare versichert, die das OK compost INDUSTRIAL-Zeichen tragen.

Brüssel, dem 31. August 2021

i.A. des Zertifizierungsausschusses  
Ph. DEWOLFS  
Ausschlußvorsitzender

Anlage(n) : /.

FM-LTC-TABE-CERT-BIO-OKI-003\_certificate\_DE  
Rev 1905