

ZERTIFIKAT

zur Recyclingfähigkeit einer Verpackung

Perga GmbH
Tiefenweg 25
D-74731 Walldürn-Altheim

Dem Unternehmen wird die Recyclingfähigkeit folgender Verpackung bescheinigt.

Bezeichnung

allfolin® sheet medium | whiteline classic

Serviceverpackung für Lebensmittel

Prüfergebnis

Die Klassifikation der Recyclingfähigkeit nach CHI-Standard beträgt:

AAA

(ausgezeichnet recyclingfähig)

Größe	Recycling-Pfad	Erfassungs- und Verwertungsstrukturen	Rezyklat	Rezyklat-ausbeute
> DIN A4	Pfad 1	AT, BE, DE, <i>DK, ES, FR, IT, NL, NO, PT, SI</i>	LDPE- Regranulat	100 %
> DIN A5 und ≤ DIN A4	Pfad 1	BE, DE, ES, <i>FR, IT, NL</i>	PO- Regranulat	100 %
	Pfad 7	<i>AT</i>	PO- Regranulat	100 %
≤ DIN A5	Pfad 1	BE, <i>IT</i>	LDPE- Regranulat	100 %
	Pfad 7	<i>AT, DE</i>	PO- Regranulat	100 %

Prüfstandard/ Geltungsbereich:



- Anforderungs- und Bewertungskatalog des Instituts cyclos-HTP** zur EU-weiten Zertifizierung (Stand 14.09.2021) / Geltungsbereich nach Nationalstaaten, siehe Kap. 1

Innerhalb der Zertifizierung wurde ferner die Konformität zu folgenden Standards geprüft:

- Mindeststandard zur Bemessung der Recyclingfähigkeit** der ZSVR (Stand 31.08.2021); bereits integriert
- DIN EN 13430** bzgl. stofflicher Verwertbarkeit in der Nachgebrauchsphase; bereits integriert

Dieses Zertifikat (Nr. 2458-2021-002220-W1) ist gültig bis **31.08.2023** (1 Jahr nach Ausstellung) für die in Klammern oben aufgeführten Länder; für die *kursiv* dargestellten Länder kann das Vorhandensein einer überwiegenden Infrastruktur nicht vorausgesetzt werden. Das Zertifikat verliert seine Gültigkeit bei qualitativer oder quantitativer Änderung der Verpackungskomponenten.

Aachen, den 01.08.2022 (Änderung 03.08.2022)



Dr. Roland Bothor
Von der Industrie- und Handelskammer öffentlich bestellter
und vereidigter Sachverständiger für Verpackungsentsorgung
Zuständig: IHK Aachen

Institut cyclos - HTP

Institut cyclos-HTP GmbH
Maria-Theresia-Allee 35 - 52064 Aachen
Tel: +49 (0) 241 / 949 00-0
Fax: +49 (0) 241 / 949 00-49



Die Detailergebnisse sind im dazugehörigen Prüfbericht dokumentiert (Nr. 2458-2021-002220).