

CERTIFICATE

Recyclability of Packaging

EUROCAST Sp. z.o.o.
Weijherowska 9
PL-84-220 Strzebielino

The company receives the certification of recyclability for the following packaging.

Designation

CRYSTA-LID N-Lid, CASTFOL APET (unprinted and unlabelled)

Test result

Allocation to path/specification: PET Trays, Fraction No. UMP-937 (NL)

Assessment via path/specification: PET Trays, Fraction No. UMP-937 (NL)

Recyclate (final product): PET Flakes

Test standard / scope of application:

- Requirements and assessment catalogue of the institute cyclos-HTP for EU-wide certification (state 07.10.2019) / Scope of validity according to nation states, see chapter 1

Within the certification process, conformity with the following standards was also checked:

- Minimum standard for measuring the recycling capacity of the CAPG (state 30.08.2019); also integrated
- DIN EN 13430 with regard to material recyclability in the post-use phase; also integrated
- COTREP – Recyclability of Plastic Packaging (state: December 2016); on request
- APR Design® Guide for Plastics Recyclability (state: 2018); on request

The potential recyclate yield is equal to the recyclability determined according to the CHI standard. This amounts to:

100 % (NL)

An impairment by labelling or printing was not taken into account.

This certificate (No. 2326-2020-001558) is valid until the **30.06.2021** (1 year upon issue) relating to the countries identified in the assessment report. This certificate will lose validity in case of qualitative or quantitative changes of packaging components.

Aachen, dated 23.06.2020


Dr. Joachim Christiani
Publicly appointed and sworn expert for the IHK for packaging waste disposal
Competent authority: IHK Aachen

Institute cyclos - HTP

Institute cyclos-HTP GmbH
Maria-Theresia-Allee 35 - 52064 Aachen
phone: +49 (0) 241 / 949 00 - 0
fax: +49 (0) 241 / 949 00 - 49



The certificate (No. 2326-2020-001558) is only valid in conjunction with the 10 following pages of the report.

Перевод: EN-RUS

СЕРТИФИКАТ по вторичной переработке упаковки**Eurocast – Castfol – ТМПРОТЕКТПАК В РФ PROTECTPACK FORM RX**EUROCAST Sp. z.o.o.
Weijherowska 9
PL-84-220 Strzebielino

Компания получила сертификат утилизации для следующей упаковки:

CRYSTA-LID, CASTFOL APET (без надписей и без маркировки)

Результат испытанийСпецификация: ПЭТ лотки, фракция № UMP-937 (NL)
Спецификация: ПЭТ лотки, фракция № UMP-937 (NL)
Конечный продукт: ПЭТ хлопья

Стандарт испытаний / сфера применения:

Требования и оценочный каталог института Cyclos-НТР (немецкий институт, специализирующийся на классификации, оценке и сертификации пригодности упаковки и товаров для вторичной переработки) соответствуют общеевропейской сертификации (состояние на 07.10.2019)

Сфера действия имеет соответствие с национальными государствами, см. Главу 1

В процессе сертификации было также проверено соответствие по следующим стандартам:

 Соответствует минимальному стандарту измерению способности к переработке (состояние на 30.08.2019); DIN EN 13430 соответствует в отношении вторичной переработки материалов на этапе после использования

COTREP - вторичная переработка пластиковой упаковки (состояние на декабрь 2016 года); по запросу APR Design® Руководство по переработке пластмасс (состояние на 2018); по запросу

Потенциальный выход вторичного сырья равен степени вторичной переработки, определенной в соответствии со стандартом. Это составляет: **100% (NL)**

Нарушение этикетки или печати не принималось во внимание.

Этот сертификат (№ 2326-2020-001558) действителен до **30.06.2021** (1 год после выдачи), относится к странам, указанным в отчете по результатам.

Этот сертификат потеряет силу в случае качественных или количественных изменений компонентов упаковки.

Аахен, 23.06.2020

*NL – Нидерланды, страна выдачи документа.

С уважением,
Генеральный директор