

# Certificado

Certificado  
**2270-PRT/2024**

**kiwa**

Fecha de certificación de conformidad inicial	02/02/2024
Fecha de modificación de la certificación de conformidad	27/02/2026
Fecha de expiración de la certificación de conformidad	01/02/2027

## Certificado de Conformidad Trazabilidad y Caracterización del Proceso de Reciclaje

IVAC-INSTITUTO DE CERTIFICACIÓN, S.L. certifica que la entidad

### **NATUR CYCLE PLUS 2020, S.L.U.**

ha sido auditada y los siguientes productos encontrados conformes con el esquema propio Kiplas T: PR.T Trazabilidad y Caracterización del Proceso de Reciclaje cuya base es la norma UNE EN 15343:2008 (EN 15343:2007):

**Tipo de productos:**

Granza LDPE.

**Tipo de proceso**

Reciclado Mecánico. Extrusión.

*(Ver anexo con listado de productos)*

Firmado digitalmente por  
79070092W JUAN CARDONA  
B97596746 (KIWA/IVAC-INSTITUTO  
DE CERTIFICACIÓN, S.L.) Valencia  
2026.02.27 15:20:02+01'00'

Juan Cardona Esbrí

Director IVAC-INSTITUTO DE CERTIFICACIÓN, S.L.

Este certificado consta de 2 páginas.



El presente certificado de conformidad es válido hasta la fecha indicada, salvo retirada o suspensión. Su validez está sujeta a los seguimientos realizados con periodicidad anual. Este certificado se completa con su anexo técnico cuyo número coincide con el de este certificado. Para cualquier aclaración sobre el certificado puede solicitarla a través de nuestra página web

PR-01-01/4



**IVAC – INSTITUTO DE CERTIFICACIÓN, S.L.**

**ANEXO TÉCNICO**

Los productos indicados se encuentran conformes con el esquema propio Kiplas T: PR.T Trazabilidad y Caracterización del Proceso de Reciclaje, amparado por el certificado de conformidad

**N.º 2270-PRT/2024**

Referencia	Identificación producto	Polímero-Plástico	% Reciclado	% Plástico Posconsumo
[40 B] / rLDPE NC+ (40 B)	LDPE pellets – natural	LDPE	100	100
[5008 FF] / rLDPE NC+ (5008 FF)	LDPE pellets – natural	LDPE	100	100
[6012 A] / rLDPE NC+ (6012 A)	LDPE pellets – natural	LDPE	98,5	98,5
[6012 AC] / rLDPE NC+(6012 AC)	LDPE pellets – natural	LDPE	98,5	98,5
[6012 FF] / rLDPE NC+(6012 FF)	LDPE pellets – natural	LDPE	100	100
[7016 A] / rLDPE NC+(7016 A)	LDPE pellets – natural	LDPE	98,5	98,5
[7016 AC] / rLDPE NC+(7016 AC)	LDPE pellets – natural	LDPE	98,5	98,5
[7016 FF] / rLDPE NC+ (7016 FF)	LDPE pellets – natural	LDPE	100	100
[8020 A] / rLDPE NC+(8020 A)	LDPE pellets – natural	LDPE	98,5	98,5
[8020 AC] / rLDPE NC+(8020 AC)	LDPE pellets – natural	LDPE	98,5	98,5
[8020 FF] / rLDPE NC+ (8020 FF)	LDPE pellets – natural	LDPE	100	100
[99H] / rLDPE NC+ (99H)	LDPE pellets – natural	LDPE	100	100
[99Z] / rLDPE NC+ (99Z)	LDPE pellets – natural	LDPE	100	100

Fecha de certificación de conformidad inicial 02/02/2024  
Fecha de modificación de la certificación de conformidad 27/02/2026  
Fecha de expiración de la certificación de conformidad 01/02/2027

Firmado digitalmente por  
79070092W JUAN CARDONA  
B97596746 (KIWA/IVAC-INSTITUTO  
DE CERTIFICACIÓN, S.L.) Valencia  
2026.02.27 15:20:32+01'00'

**JUAN CARDONA ESBRI**  
(Director IVAC-INSTITUTO DE CERTIFICACIÓN, S.L.)