

Certificado ES24/00000306

El sistema de

AGENCIA DE INTERMEDIACIÓN RESIDUOS Y SOLUCIONES AMBIENTALES S.L.U. (AIRESA, S.L.U.)

C/ Maulets, 84, 46900 Torrente, Valencia

ha sido evaluado y certificado que cumple con los requisitos de

EN 15343: 2007; UNE EN 15343:2008

Para las siguientes actividades

El Alcance se indica en la página 2 de este certificado.

Este certificado es válido desde 4 de marzo de 2024 hasta 4 de marzo de 2027 y su validez está sujeta al resultado satisfactorio de las auditorías de seguimiento.

Edición 1. Certificada desde 4 de marzo de 2024.

Autorizado por

Dirección de Certificación

SGS International Certification Services Iberica, S.A.U.

C/Trespaderne, 29. 28042 Madrid. España

t +34 91 313 8115 - www.sgs.com



Este documento es un certificado electrónico auténtico para el uso comercial del Cliente únicamente. Está permitida la versión impresa del certificado electrónico y se considerará como una copia. Este documento es emitido por la Compañía sujeto a las Condiciones Generales de SGS de los servicios de certificación disponibles en los [términos y condiciones](#) | SGS. Se prestará especial atención sobre las cláusulas de limitación de responsabilidad, indemnización y jurisdicción que contiene. Este documento está protegido por derechos de autor y cualquier alteración, falsificación o modificación no autorizada de su contenido o apariencia es ilegal.



Certificado ES24/00000306, continúa

AGENCIA DE INTERMEDIACIÓN RESIDUOS Y SOLUCIONES AMBIENTALES S.L.U. (AIRESA, S.L.U.)

EN 15343: 2007; UNE EN 15343:2008

Edición 1

Trazabilidad del reciclado de plásticos y contenido en plástico reciclado para los siguientes productos:

PRODUCTO	CONTENIDO EN PLÁSTICO RECICLADO (%)
R-PA TRITURADO/GRANCEADO Poliamida	100%
R-PA FV TRITURADO/GRANCEADO Poliamida con fibra de vidrio	100%
R-PP TRITURADO/GRANCEADO Polipropileno	100%
R-PP TRITURADO/GRANCEADO Polipropileno con fibra de vidrio	100%
R-HDPE TRITURADO/GRANCEADO Polietileno de alta densidad	100%
R-LDPE TRITURADO/GRANCEADO Polietileno de baja densidad	100%
R-PET TRITURADO/GRANCEADO Tereftalato de polietileno	100%
R-PVC TRITURADO/GRANCEADO Cloruro de polivinilo	100%
R-ABS TRITURADO/GRANCEADO Acrilonitrilo Butadieno Estireno	100%
R-ASA TRITURADO/GRANCEADO Estireno acrilonitrilo acrílico	100%
R-PS TRITURADO/GRANCEADO Poliestireno	100%
R-PC-ABS TRITURADO/GRANCEADO Policarbonato con acrilonitrilo butadieno estireno	100%
R-PC TRITURADO/GRANCEADO Policarbonato	100%
R-PMMA TRITURADO/GRANCEADO Polimetilmetacrilato	100%
R-PET-PE TRITURADO/GRANCEADO Tereftalato de polietileno con polietileno	100%
R-PP-EPDM TRITURADO/GRANCEADO Polipropileno con caucho terpolímero de etileno propileno	100%
R-PC-PET TRITURADO/GRANCEADO Policarbonato con tereftalato de polietileno	100%
R-ABS-PMMA TRITURADO/GRANCEADO Acrilonitrilo butadieno estireno con polimetilmetacrilato	100%
R-PP-PE TRITURADO/GRANCEADO Polipropileno con polietileno	100%
R-SAN TRITURADO/GRANCEADO estireno acrilonitrilo	100%
R-PC-PBT TRITURADO/GRANCEADO Policarbonato con tereftalato de polibutileno	100%

Contenido en plástico reciclado declarado por la organización y comprobado en las auditorías realizadas por SGS según su Reglamento para la Certificación de Trazabilidad/Contenido en Plástico Reciclado.



Este documento es un certificado electrónico auténtico para el uso comercial del Cliente únicamente. Está permitida la versión impresa del certificado electrónico y se considerará como una copia. Este documento es emitido por la Compañía sujeto a las Condiciones Generales de SGS de los servicios de certificación disponibles en los [términos y condiciones](#) | SGS. Se prestará especial atención sobre las cláusulas de limitación de responsabilidad, indemnización y jurisdicción que contiene. Este documento está protegido por derechos de autor y cualquier alteración, falsificación o modificación no autorizada de su contenido o apariencia es ilegal.

