

Copoliestere anche da riciclo nei casalinghi

Tritan Renew di Eastman utilizzato per la prima volta in Europa dalla Iodigiana Snips per la nuova linea di bottiglie e contenitori 4 Recycle.

11 marzo 2021 08:45

L'italiana Snips ha introdotto in catalogo bottiglie riutilizzabili e contenitori per alimenti a marchio 4 Recycle prodotti con il copoliestere Tritan Renew di Eastman, contenente fino al 50% di materiale riciclato a livello di feedstock, attribuito mediante bilancio di massa (mass balance) e certificato ISCC Plus.

Grazie all'utilizzo del riciclo chimico e al meccanismo di attribuzione, il materiale assicura le stesse caratteristiche di durabilità, sicurezza e prestazioni del copoliestere Tritan standard, compresa la trasparenza.



Si tratta della prima applicazione di Tritan Renew nella regione EMEA (Europa, Medio Oriente e Africa). "Queste bottiglie e contenitori durevoli rappresentano ogni 'R' del mantra ambientale che adottiamo in Eastman: ridurre, riutilizzare, riciclare", afferma Arnold van den Berg, Market Development Manager del gruppo statunitense. "La sostenibilità è al centro della nostra attività - gli fa eco Raffaele Piacenza, titolare della Snips -. Gli articoli per la casa riutilizzabili sono un modo pratico per eliminare i rifiuti di plastica monouso. Dobbiamo iniziare a pensare a nuove soluzioni per godere dei vantaggi offerti dalla plastica riducendo i rifiuti".

Per approvvigionarsi di feedstock, Eastman sta realizzando a Kingsport (Tennessee, USA) un nuovo impianto per il riciclo chimico di rifiuti plastici - che la società chiama Advanced Circular Recycling - in grado di trattare a regime oltre 100mila tonnellate annue di poliestere post-consumo ([leggi articolo](#)).