

Valutazione della riciclabilità di contenitori in PP

Dopo film e contenitori in HDPE, RecyClass rilascia il protocollo per gli imballaggi rigidi in polipropilene.

17 giugno 2020 08:43

RecyClass, il sistema di classificazione della riciclabilità degli imballaggi sviluppato da Plastics Recyclers Europe (PRE), ha pubblicato il protocollo per la valutazione della riciclabilità dei contenitori in polipropilene, che segue quelli già diffusi relativi a contenitori in polietilene ad alta densità ([leggi articolo](#)) e film in polietilene ([leggi articolo](#)).

Il protocollo stabilisce una metodologia standard per valutare la riciclabilità di una tecnologia specifica in un determinato flusso di riciclo. Indica le procedure da adottare per eseguire i test di laboratorio su pre-trattamento, estrusione e trasformazione del polipropilene in contenitori rigidi al fine di verificare l'impatto sul riciclo e i margini di miglioramento in termini di riciclabilità degli imballaggi.

Il sistema di valutazione RecyClass prevede anche linee guida per la progettazione per il riciclo ed un tool online che consente di valutare la prestazione ambientale di ogni specifica soluzione di packaging in materiale plastico.

Il protocollo "*Recyclability Evaluation Protocol for PP containers*" è scaricabile [QUI](#)

© Polimerica - Riproduzione riservata

