

P&G passa ai tubetti riciclabili in HDPE

Dal prossimo anno verranno introdotti in Nord America e in Europa per il dentifricio a marchio Crest, Oral-B e Blend-a-med.

7 dicembre 2020 08:50

Procter & Gamble (P&G) inizierà ad introdurre l'anno prossimo in Nord America e in Europa tubetti per dentifricio in polietilene alta densità (HDPE), riciclabili a fine vita, iniziando con i marchi Crest, Oral-B e Blend-a-med, per poi estenderne l'uso a tutti i prodotti in catalogo.



I tubetti in HDPE, afferma il gruppo statunitense, offrono le stesse prestazioni di quelli convenzionali multistrato e multimateriale, ma - a differenza di questi - possono essere inviati a riciclo nel flusso dei rifiuti poliolefinici, in linea con l'impegno Ambition 2030 per rendere tutti i packaging riciclabili o riutilizzabili ([leggi articolo](#)).

Per implementare il programma di sostituzione dei tubetti, Procter & Gamble è in trattativa con alcuni fornitori e ha già raggiunto un primo accordo con Albéa per utilizzare la seconda generazione dei tubetti Greenleaf, la cui riciclabilità insieme con i rifiuti di HDPE è attestata dagli schemi APR (Association of Plastic Recyclers) in Nord America, nonché RecyClass e Suez.circpack in Europa. I tubetti vengono infatti riconosciuti attraverso i sensori NIR come dimostrato nelle prove condotte da SUEZ.circpack in un impianto tedesco di selezione rifiuti.