

Tetra Pak passa ai tappi ancorati

Il produttore di contenitori in poliaccoppiato per bevande si prepara all'entrata in vigore della direttiva SUP.

29 marzo 2021 08:42

Il produttore di imballaggi poliaccoppiati Tetra Pak si muove per allinearsi alla Direttiva UE sugli articoli monouso (SUP) ed annuncia di essere pronta ad adottare sulle proprie confezioni tappi ancorati (i cosiddetti 'tethered') e a sostituire tutte le cannucce di plastica con quelle in carta.



Il tappo vincolato al contenitore è uno dei requisiti posti dalla Direttiva SUP ai contenitori monouso in plastica per bevande, al fine di evitare la dispersione in ambiente dei rifiuti plastici.

Tetra Pak è inoltre intenzionata a passare al 'polietilene verde', prodotto con bioetanolo da risorse rinnovabili, per i tappi di prossima generazione. A febbraio, la società ha anche annunciato di voler sostituire parte del polietilene utilizzato nei propri contenitori in cartone e poliaccoppiato PE/Al con una resina circolare attribuita mediante bilancio di massa ([leggi articolo](#)).

"Circa il 32% di tutti gli imballaggi in plastica non viene raccolto e la plastica può impiegare centinaia di anni per degradarsi - sostiene Lars Holmquist, Vicepresidente Packaging Solutions and Commercial Operations presso Tetra Pak -. Ci stiamo concentrando sull'ecodesign finalizzato al riciclo, impegnandoci a investire circa 100 milioni di euro l'anno, nei prossimi 5-10 anni, per sviluppare soluzioni di imballaggio più sostenibili".