

## Acqua in bottiglia 100% rPET

Introdotta negli scaffali dei negozi americani da Nestlé per l'acqua purificata Pure Life. In Italia non sarebbe consentito.

22 febbraio 2018 08:05

Il gruppo Nestlé sta introducendo in Nord America bottiglie da 700 ml interamente in PET riciclato di grado alimentare, destinate al confezionamento dell'acqua purificata Pure Life.



Si completa così il processo di graduale sostituzione del PET con rPET avviato dal marchio statunitense nel 2005, che ha portato in questi anni ad una riduzione del 40% dell'uso di resina vergine.

Il lancio delle bottiglie è stato accompagnato da una campagna pubblicitaria che invita i consumatori a recuperare i contenitori a fini di riciclo, dopo aver tolto la chiusura (che non è in PET). Lo stesso invito è riportato sulle etichette, parte del programma How2Recycle lanciato negli Stati Uniti per informare i consumatori sulle modalità di riciclo degli imballaggi.

Già oggi tutte le bottiglie prodotte da Nestlé in California per le acque Arrowhead e Pure Life sono realizzate con il 50 per cento di rPET, grazie ad una rete di fornitori strategici, il principale dei quali è CarbonLITE, uno dei maggiori produttori di PET riciclato post-consumo per uso alimentare. Il gruppo sta ampliando la base dei fornitori per poter approvvigionarsi di maggiori volumi di plastica riciclata, al fine di utilizzarla anche per altri marchi di acqua in bottiglia distribuiti negli Stati Uniti.

© Polimerica - Riproduzione riservata