Publicado en Montreal el 24/01/2024

# [Loop Industries y Bormioli Pharma presentan en Pharmapack 2024 una botella de envasado farmacéutico](http://www.notasdeprensa.es)

## Está fabricada con resina PET Loop de Calidad virgen 100% reciclada. Esta innovación de envasado se presentará en Pharmapack Europe 2024, del 24 al 25 de enero de 2024, en Paris Expo, Porte de Versailles - stand B78-B79, Hall 7.2

 Loop Industries, Inc. (NASDAQ:LOOP) (la "Compañía" o "Loop"), una empresa de tecnología limpia cuya misión es acelerar una economía circular del plástico mediante la fabricación de plástico de tereftalato de polietileno ("PET") y fibra de poliéster 100% reciclados, y Bormioli Pharma, líder internacional en envases farmacéuticos y dispositivos médicos, han anunciado hoy que dentro del stand de Bormioli en Pharmapack Europe 2024 se presentará una innovadora botella de envasado farmacéutico fabricada con resina Loop™ PET 100% reciclada de calidad virgen. Bormioli Pharma y Loop Industries pretenden introducir soluciones listas para el mercado para la industria farmacéutica mundial y las dos empresas empezaron a colaborar hace más de un año para lograr este objetivo. Bormioli Pharma probó la resina Loop™ PET en sus envases, encargando a terceros independientes análisis adicionales para verificar los niveles de extraíbles con diferentes soluciones, teniendo en cuenta también el peor escenario posible. Los resultados de estas pruebas establecen un nuevo punto de referencia para los productos de plástico reciclado dentro de la industria farmacéutica, ya que los frascos producidos con resina Loop™ PET no liberan ninguna sustancia considerada de relevancia toxicológica. La oferta EcoPositive de Bormioli Pharma, que reúne soluciones de envasado de bajo impacto, constituye actualmente el 50% de su catálogo estándar, contribuyendo a posicionarse entre los actores con la oferta sostenible más amplia del mercado internacional. Además de las pruebas de terceros independientes encargadas por Bormioli Pharma, la resina LoopTM PET también fue probada por un líder mundial en servicios de pruebas de laboratorio y el 13 de diciembre de 2023 Loop anunció que los resultados de las pruebas confirmaron que su resina Loop™ PET cumple con los estrictos requisitos y normas establecidos por la Farmacopea Europea (Ph.Eur. 3.1.15, Polyethylene Terephthalate for Containers for Preparations not for Parenteral Uses) y la United States Pharmacopeia (USP