

Parx Plastics si quota in Borsa

Procedura di private placement all'Euronext di Parigi per la società italo-olandese attiva nello sviluppo di additivi antimicrobici per materie plastiche.

7 maggio 2018 07:38

Parx Plastics, società biotech italo-olandese, si è quotata sulla Borsa Euronext di Parigi attraverso una procedura di private placement. Il capitale azionario emesso comprende, nella fase iniziale, 6.810.582 azioni: al prezzo per azione di 3,57 euro, al momento della quotazione, la capitalizzazione di mercato è pari a 24,3 milioni di euro.



Parx Plastics ha sviluppato e brevettato una tecnologia che rende la plastica antimicrobica integrando nei granuli un oligoelemento capace di ridurre del 99% la presenza batterica sulla superficie dei manufatti. Si tratta del frutto del lavoro di ricercatori italiani specializzati nel campo dei polimeri.

La tecnologia sviluppata dalla società si distingue da altre soluzioni sul mercato per due caratteristiche uniche - si legge in una nota -: non si basa sull'uso di sostanze tossiche come triclosan, metalli pesanti (ad esempio argento), sali di ammonio quaternario o nano materiali; e non dipende dalla migrazione (lisciviazione), poichè la tecnologia antimicrobica è parte inerte del materiale, migliorandone solo le proprietà meccaniche, rendendolo più resistente ai microbi. La biocompatibilità e il fatto che la tecnologia non si basi sulla lisciviazione ne fa una soluzione unica che può essere utilizzata per applicazioni a contatto con alimenti (ad esempio imballaggi alimentari) e per applicazioni mediche (ad esempio impianti).

Parx Plastics stima un mercato potenziale per le plastiche antibatteriche intorno ai 13,7 miliardi di euro entro il 2020 con un incremento media annuale (cagr) dell'8,7%, tra il 2015 e il 2020. L'assistenza sanitaria rappresenta più di un terzo del mercato ed è l'applicazione chiave per questi materiali, seguita da imballaggi e beni di consumo.

© Polimerica - Riproduzione riservata