

DuPont cede i biomateriali alla cinese Huafon

I biopolimeri a marchio Sorona, Susterra e Zemea, utilizzati per fibre e poliuretani, passano alla nuova società indipendente Covation Biomaterials.

8 giugno 2022 08:45

Il gruppo cinese Huafon ha rilevato le attività nei biomateriali di DuPont dando vita a Covation Biomaterials, società con sede a Newark, nello stato americano del Delaware, divenuta pienamente operativa il 31 maggio scorso sotto la guida di Michael Saltzberg.



In base all'accordo, sono passati alla nuova società indipendente i marchi Sorona, Susterra e Zemea.

Sorona è una famiglia di polimeri poliestere parzialmente a base biologica per applicazioni nelle fibre, utilizzata nella fabbricazione di tappeti, moquette e capi di abbigliamento.

Susterra identifica invece un 1,3 propandiolo interamente biobased per la formulazione di poliuretani e resine poliestere insature, con applicazioni che spaziano dalle calzature e abbigliamento outdoor a rivestimenti, inchiostri e fluidi funzionali. Infine, il marchio Zemea include propandioli biobased per una vasta gamma di impieghi, dalla cura della persona e della casa ai prodotti farmaceutici, fino ad applicazioni alimentari.

Fondato nel 1991, con sede a Ruian, in Cina, il gruppo industriale Huafon è uno dei maggiori produttori a livello mondiale nel settore dei poliuretani, con un ampio portafoglio di prodotti che comprende acido adipico, polioli poliestere, filamenti spandex, microfibre, TPU, poliammidi. Occupa oltre 14.000 addetti operando, oltre che nel comparto chimico, anche in ambito metallurgico, finanziario, logistico, informatico e commerciale.

© Polimerica - Riproduzione riservata