

Staffetta nei PAN

<p>Ineos Barex rileva le attività nei poliacrilonitrili di Mitsui Chemicals.</p>

28 maggio 2013 05:16

Ineos Barex Ã" pronta ad acquisire le attivitÃ negli acrilonitrili di Mitsui Chemicals, tra cui le resine PAN (poliacrilonitrile) e i film commercializzati dal gruppo giapponese con il marchio Zexlon, ma non gli impianti produttivi. Non sono stati diffusi ulteriori dettagli finanziari dell'operazione, che dovrebbe chiudersi entro agosto di quest'anno.

Le resine PAN sono prodotte su licenza da Mitsui Chemicals nel sito di Nagoya, in Giappone. Film e foglie sono destinate principalmente alla produzione di imballaggi farmaceutici e medicali per il mercato dell'Asia Pacifico.

Per Ineos si tratta di un'apertura verso i mercati asiatici e nuove sinergie con le attivitÃ nei copolimeri di acrilonitrile-metilacrilato a marchio Barex commercializzati in Europa e Nord America. Le resine, certificate FDA e US Pharmacopeia, possono essere estruse in film, foglie o stampate in flaconi con attrezzature convenzionali per estrusione, calandratura e stampaggio.

Una volta completata la transazione, Ineos prenderÃ in carico la vendita e il marketing di tutte le resine PAN e film Zexlon in Asia e Pacifico, con l'obiettivo di sostituirle con le proprie resine Barex. La produzione presso l'impianto Mitsui andrÃ avanti fino al completamento di questa fase transitoria, onde garantire la continuitÃ di forniture ai clienti.

Â© Polimerica - Riproduzione riservata