

Accordo tra BASF e Sibur nella ricerca

Nel nuovo PolyLab di Sibur saranno messe a punto soluzioni di additivazione per lo sviluppo di materiali polimerici ad alte prestazioni.

19 giugno 2019 08:41

Il gruppo tedesco BASF e quello russo Sibur hanno siglato un accordo strategico per lo sviluppo congiunto di materiali polimerici presso il nuovo centro di ricerche moscovita PolyLab Research and Development Center, inaugurato il 30 maggio scorso.



In particolare, la ricerca verterà su nuovi compound utilizzando la gamma di additivi fornita da BASF, che metterà a disposizione anche le sue competenze tecniche per lo sviluppo di nuove metodologie di test sia presso il centro, che nei laboratori localizzati negli stabilimenti produttivi di Sibur.

I due partner prevedono inoltre di mettere a punto nuove soluzioni di additivazione ad alte prestazioni per applicazioni complesse nel settore dei beni durevoli.

“Questo accordo amplia la nostra partnership strategica con uno dei maggiori gruppi chimici a livello mondiale e apre nuove opportunità per tutti gli utilizzatori di materiali polimerici - ha dichiarato Pavel Lyakhovich, CEO di Sibur -. Combinando il vasto know-how di entrambe le aziende, svilupperemo materiali sintetici moderni, avanzati e sostenibili”.

"Sono convinto - ha aggiunto Achim Sties, Senior Vice President di Performance Chemicals Europe in BASF - che questa partnership accelererà gli obiettivi di entrambi per ottenere un successo a lungo termine attraverso soluzioni innovative, facendo leva sul forte know-how di BASF nel campo degli additivi e sulla vasta esperienza di Sibur nel settore dei polimeri sintetici".

© Polimerica - Riproduzione riservata