

BASF rileva tecnologia HM PIB da Lanxess

<p>Si tratta di un nuovo processo per la produzione di poliisobutene ad alto peso molecolare.</p>

12 maggio 2015 05:10

BASF ha acquisito da Lanxess la proprietÃ intellettuale di un nuovo processo per la sintesi di poliisobutene ad alto peso molecolare (HM PIB), che - in base allâ€™TM accordo sottoscritto dalle due societÃ tedesche - sarÃ prodotto da Lanxess in esclusiva per BASF, che lo commercializzerÃ sul mercato con il marchio Oppanol N.

Il poliisobutene viene utilizzato in diverse applicazioni, tra cui la produzione di coating barriera, guarnizioni per vetri, adesivi, film e membrane per tetti.

Non sono stati forniti i dettagli finanziari dellâ€™TM operazione.

Â© Polimerica - Riproduzione riservata