

Joint-venture asiatica nei derivati del butadiene

Kuraray, PTT Global Chemical e Sumitomo produrranno insieme PA9T e HSBC in Thailandia.

20 giugno 2018 08:02

Kuraray, PTT Global Chemical e Sumitomo hanno costituito una joint-venture a tre, battezzata Kuraray GC Advanced Materials, per produrre in Thailandia (nel sito Map Ta Phut di Rayong) e distribuire a livello globale derivati da butadiene, in particolare poliammide 9T ad elevata resistenza termica e copolimeri stirenici a blocchi saturi (HSBC).



Nello stesso impianto, Kuraray produrrà - in questo caso da sola - MPD (2-Metil-2,4-pentanediole), con una capacità intorno alle 5mila tonnellate annue, attraverso una consociata costituita a questo scopo.

Con sede a Bangkok, Kuraray GC Advanced Materials è controllata da Kuraray, che detiene il 53,3%, mentre PTT Global Chemical possiede il 33,4% e Sumitomo il 13,3%.

La decisione è stata presa sulla base degli studi di fattibilità avviati nel settembre di due anni fa.

© Polimerica - Riproduzione riservata