

Eastman investe nelle resine per adesivi

Ampliamenti della capacità produttive programmati in Europa e negli Stati Uniti tra quest'anno e la metà del prossimo.

23 maggio 2019 07:15

Eastman ha annunciato un piano di investimenti in Europa e negli Stati Uniti per aumentare del 10-15% la capacità produttiva di polimeri e resine della divisione Adhesives Resins (adesivi) con completamente degli interventi intorno alla metà del prossimo anno.



In particolare, gli interventi riguarderanno la produzione di resine idrocarburiche idrogenate e non idrogenate nel sito di Middelburg, in Olanda, e in quello di Jefferson, in Pennsylvania (USA). Ulteriori investimenti interesseranno la produzione di polimeri poliolefinici Eastoflex e Aerafin presso l'impianto di Longview, in Texas, utilizzati come adesivi nei prodotti per l'igiene, nastri e rivestimenti per edilizia.

Le resine idrocarburiche, formulate con resine stireniche o poliolefiniche, sono importanti materie prime nella produzione di modificanti per materie plastiche e gomma, adesivi hot melt e a pressione, oltre che di leganti per prodotti non tessuti come pannolini usa e getta, assorbenti e salviette pre-imbevute.

© Polimerica - Riproduzione riservata