

Linea per compound medicali

Elasto installerà un nuovo impianto di compounding TPE nel sito di Åmål, in Svezia.

18 luglio 2014 05:33

Elasto Sweden, società del gruppo Hexpol TPE, installerà nel corso del prossimo anno una nuova linea di compounding per gradi medicali in elastomero termoplastico presso lo stabilimento di Åmål, in Svezia.



L'investimento comprende, oltre all'impianto di estrusione bivate, anche un avanzato controllo delle materie prime e strumentazione da laboratorio.

Elasto Sweden formula e produce compound TPE basati su copolimeri stirenici a blocchi dedicati ad applicazione nell'industria medica, alimentare, giocattoli e altri beni di consumo che richiedono tracciabilità, pulizia e un attento controllo dei processi produttivi.

In particolare, il sito di Åmål è uno dei centri di eccellenza del gruppo Hexpol TPE per i compound medicali, primo in Europa ad ottenere la certificazione ISO 13485 per lo sviluppo, la produzione e la vendita di elastomeri termoplastici destinati a componenti per apparecchi medicali.

© Polimerica - Riproduzione riservata