

Resinex distribuisce LLDPE Dowlex GM

Disponibili tre gradi con catalisi post-metallocenica destinati ad applicazioni di estrusione di film cast e in bolla.

24 aprile 2019 08:14

Il distributore pan-europeo Resinex consolida la sua presenza sul mercato dell'imballaggio flessibile introducendo nuovi gradi polietilene Dow per film in bolla e testa piana.



In dettaglio, commercializza a livello europeo la gamma di resine Dowlex GM a base di polietilene a bassa densità lineare (LLDPE) ottenuto con catalizzatore post-metallocenico.

Questi gradi possiedono, rispetto ai LLDPE C6 convenzionali, superiori caratteristiche di processabilità, qualità ottica e forza saldante. Possono essere facilmente miscelati con altre poliolefine Dow ad alte prestazioni, al fine di migliorarne le proprietà.

I gradi attualmente disponibili sono Dowlex GM 8490 per film estrusi a testa piana, nonché Dowlex GM 8090 e Dowlex 8091 per film in bolla.

© Polimerica - Riproduzione riservata