

Dow vuole cedere i copolimeri EAA

Operazione necessaria per ottenere il via libera delle autorità antitrust alla fusione con DuPont, attesa per metà anno.

8 febbraio 2017 07:41

In previsione della fusione con DuPont, Dow Chemical sta valutando la cessione delle attività nei copolimeri e ionomeri di etilene e acido acrilico (EAA, acido etilenacrilico), che potrebbero essere acquisite da SK Global Chemical, parte del gruppo SK Innovation.



L'operazione rientra nel pacchetto di dismissioni necessarie per ottenere il via libera dell'antitrust alla creazione di DowDuPont - prevista a metà anno - ed è quindi subordinata al completamento della fusione, oltre che di altre condizioni di closing.

Dow produce e commercializza i copolimeri EAA con il marchio Primacor attraverso la divisione Packaging and Specialty Plastics; le principali applicazioni riguardano sigillanti e adesivi ad alte prestazioni, film in bolla per imballaggio, sacchetti, schermature per fili e cavi, rivestimenti estrusi e laminati.

Le attività oggetto di dismissione comprendono assets produttivi a Freeport (Texas, USA) e Tarragona, in Spagna, oltre a marchi e altri diritti di proprietà intellettuale.

© Polimerica - Riproduzione riservata