

BASF cede i fotoiniziatori a IGM Resins

L'operazione riguarda anche lo stabilimento produttivo di Mortara, in Italia, recentemente ampliato e ammodernato.

30 agosto 2016 07:45

BASF ha ceduto le attività nei foto iniziatori alla società olandese IGM Resins, uno dei maggiori produttori di materiali reticolabili mediante radiazioni. Tra gli assets dismessi c'è anche lo stabilimento di Mortara, in provincia di Pavia, sottoposto due anni fa ad un intervento di ammodernamento e ampliamento delle capacità produttive. L'impianto, uno dei più moderni a livello internazionale, esporta all'estero gran parte della sua produzione.



Non sono stati forniti i dettagli finanziari dell'operazione, che include - oltre agli impianti produttivi - anche tecnologie, brevetti e alcuni marchi commerciali. Sono invece esclusi dalla cessione i fotoiniziatori ad alte prestazioni per l'industria elettronica, in quanto questo segmento rappresenta una delle aree di interesse strategico di BASF. Circa 120 lavoratori passeranno a IGM Resins

I fotoiniziatori sono agenti indurenti utilizzati in diverse applicazioni industriali, tra cui coating, inchiostri ed adesivi. Sottoposti a radiazioni UV, innescano il processo di indurimento del materiale che forma film e superfici con migliorate proprietà di resistenza e lucentezza.

© Polimerica - Riproduzione riservata