

Poliuretani a basso VOC

BASF è riuscita a ridurre del 20% le emissioni di aldeidi nei polioli polietere Lupranol migliorando il processo di produzione.

26 luglio 2017 11:59



BASF ha ottimizzato la tecnologia per la produzione di polioli polietere Lupranol con l'obiettivo di ridurre fino al 20% le emissioni di aldeidi nei sistemi poliuretanici utilizzati nel settore automotive, dove i composti volatili (VOC) sono soggetti a normative e standard industriali sempre più severi. Questi composti sono anche quelli che danno origine al tipico odore di "auto nuova".

Le modifiche alle linee produttive sono state terminate all'inizio dell'anno negli stabilimenti asiatici e, adesso, anche in quelli europei, mentre negli Stati Uniti l'intervento sarà realizzato nel corso del 2017.