

Covestro certifica Baytown ISCC Plus

La gamma di materie prime biocircolari attribuite mediante bilancio di massa comprende TDI, MDI, policarbonato, HDI e IPDI.

3 aprile 2023 08:40

Covestro ha ottenuto la certificazione ISCC Plus per alcune produzioni del sito di Baytown, in Texas, al fine di poter attestare e tracciare lungo la filiera l'utilizzo di materie prime circolari o biobased attribuite mediante bilancio di massa (mass balance).



A partire dalla seconda metà dell'anno, nel sito texano saranno prodotti, con certificazione ISCC Plus, MDI e TDI per la sintesi di poliuretani, policarbonato Makrolon RE, prodotti per coating e adesivi a marchio Desmodur W e Desmodur Z.

"Grazie a questo nuovo traguardo, Covestro sarà presto in grado di servire ancora più clienti in tutto il mondo con un portafoglio di prodotti facilmente accessibile e più sostenibile - afferma Sucheta Govil, Chief Commercial Officer di Covestro -. I clienti in Nord America possono ora ridurre la loro impronta di carbonio e le emissioni Scope 3 con materiali drop-in, bilanciati in massa, derivati da materie prime riciclate e bio-attribuite".

Il sito di Baytown è il principale di Covestro nelle Americhe e il terzo a livello di gruppo. Oltre a Baytown, sono stati già certificati ISCC Plus i poli di Leverkusen, Dormagen e Krefeld-Uerdingen in Germania, Anversa in Belgio, Filago in Italia, Shanghai in Cina, Changhua a Taiwan Map Ta Phut in Thailandia.

© Polimerica - Riproduzione riservata