

Inovyn investe in Belgio nel PVC

Nel polo di Jemeppe saranno aumentate le capacità di CVM, PVC per usi generali e specialità viniliche.

18 settembre 2018 08:38

Inovyn, società del gruppo Ineos attiva nella filiera del clorosoda e PVC, ha annunciato un nuovo intervento a Jemeppe, in Belgio, per aumentare di circa 200mila tonnellate annue la capacità produttiva di PVC per impieghi generali, in aggiunta agli investimenti già annunciati nel sito per potenziare quella di specialità viniliche.



Sempre a Jemeppe è previsto un incremento di capacità nel cloruro di vinile monomero (VCM) per garantire il bilanciamento della filiera.

La prima parte del progetto sarà completata nel corso del 2020.

La decisione è stata presa per rispondere alla crescente domanda di PVC provenienti da settori chiave come edilizia, imballaggio, elettronica e utilities.

Inovyn possiede 18 impianti per la produzione di cloro, clorosoda e PVC distribuiti tra Belgio, Italia, Francia, Germania, Norvegia, Svezia, Regno Unito e Spagna, con una capacità produttiva superiore a 40 milioni di tonnellate annue, 4.300 addetti e un giro d'affari superiore a 3,5 miliardi di euro.

© Polimerica - Riproduzione riservata