

Forza maggiore per il PVC tedesco

Impianti Vestolit alle corde per carenza di forniture di etilene agli impianti di clorosoda.

26 maggio 2015 05:19

Vestolit ha dichiarato lo stato di Forza Maggiore per la produzione di soda caustica e PVC presso il sito tedesco di Gelsenkirchen-Scholven, attribuendo la causa alla difficoltà di approvvigionamento di etilene da BPRP, che a sua volta aveva chiamato la Forza Maggiore a fine marzo, dopo un guasto al cracker dovuto ad un malfunzionamento della rete elettrica.



Vestolit spiega in una nota di aver fatto fronte al problema rivolgendosi temporaneamente ad altri fornitori di materie prime, ma le ultime notizie indicano che i danni al cracker di BPRP potrebbero essere più gravi del previsto, con una riduzione delle forniture di etilene per almeno 14 giorni, al momento non sostituibili con altre fonti; da qui la chiamata di Forza Maggiore che riguarda sia la produzione di cloro, che quelle di CVM e PVC.

Il 30 aprile scorso anche Ineos aveva dichiarato la Forza Maggiore per gli impianti di CVM e PVC in sospensione in funzione presso il sito di Wilhelmshaven, in Germania, fermati per gravi problemi di produzione.

© Polimerica - Riproduzione riservata