

Plastificanti DOTP dalla Russia

Sibur ha avviato a Perm un nuovo impianto per la produzione di plastificanti tereftalati a basso impatto ambientale.

24 maggio 2019 08:52

Il gruppo Sibur ha avviato a Perm, nella Russia europea orientale, un nuovo impianto per la produzione di plastificanti tereftalati a basso impatto ambientale, a base di diottiltereftalato DOTP, destinati ad applicazioni nel PVC per rivestimento di cavi, pavimenti, tappezzerie e vernici per auto.



Privo di ftalati, il DOTP è considerato un'alternativa sostenibile a più comuni esteri ortoftalati come il DOP e il DINP.

La nuova unità, la più grande in Europa e la prima in Russia per questa famiglia di plastificanti, ha una capacità produttiva di pari a 100mila tonnellate annue, più che sufficiente a coprire la domanda proveniente dal mercato locale, stimata in 60mila tonnellate annue; una parte della produzione dell'impianto sarà quindi destinata all'esportazione sui mercati europei.

Nel progetto Sibur ha investito 6,95 miliardi di rubli, pari a circa 96 milioni di euro.

© Polimerica - Riproduzione riservata