

Sibur espande la gomma alobutilica

Completato l'intervento di ampliamento delle capacità presso la controllata Nizhnekamskneftekhim.

28 dicembre 2023 09:12



Il gruppo chimico russo Sibur, attraverso la controllata Nizhnekamskneftekhim, ha completato il progetto di ampliamento delle capacità produttive di gomma alobutilica (HNR) presso il sito di Nizhnekamsk, incrementandola del 30%, da 150.000 a 200.000 tonnellate annue.

Il progetto di ampliamento, costato 8 miliardi di rubli - pari a quasi 80 milioni di euro - ha visto l'installazione di sei nuove unità di produzione e l'ammodernamento di altre 16.

La gomma HBR prodotta nell'impianto russo, destinata prevalentemente all'industria degli pneumatici e al medicale, sarà destinata in parte al mercato interno e in parte all'esportazione verso i mercati di Cina, Thailandia, Vietnam e India.

Sibur afferma di coprire attualmente il 25% della produzione mondiale di gomma butilica e alobutilica.

© Polimerica - Riproduzione riservata