

Pressemitteilung

Desatec GmbH, Hamburg, Deutschland

Desatec erweitert Produktionsvolumen für Natriummethylat

Desatec GmbH in Hamburg hat im August 2023 eine signifikante Kapazitätserweiterung von 70.000mt für Natriummethylat Lösung am bereits bestehenden Produktionsstandort in Dammam, Saudi-Arabien, in Betrieb genommen. Damit ist das Desatec Werk in Dammam die weltweit größte Fertigungsstätte für Natriummethylat mit einem Gesamtvolumen von 150.000mt pro Jahr.

Desatec produziert Natriummethylat Lösung und Puder am Standort in Dammam und exportiert von dort in alle Regionen weltweit – hauptsächlich nach Europa, Nord- und Südamerika und Südostasien – und beliefert dort den wachsenden Bedarf in der Life Science und Biodiesel Industrie.

Darüber hinaus plant Desatec mit einem lokalen Partner den Bau einer neuen Natriummethylat Anlage in Europa. Diese soll im Jahr 2026 angefahren werden. Aufgrund regulatorischer Anforderungen (UN Minamata Convention on Mercury) müssen die beiden derzeit größten europäischen Anlagen zur Herstellung von Natriummethylat im Jahr 2027 geschlossen werden. Das wird zu einer deutlichen Unterversorgung im europäischen Markt führen. Mit der Erweiterung des Werks in Dammam und einer neuen Produktionsstätte in Europa plant Desatec diese Versorgungslücke zu schließen und somit den Bedarf an Natriummethylat im weltweit größten Markt zu decken.

Zusammen mit dem Joint Venture Partner FTCP Group of Saudi Arabia produziert Desatec seit 2010 Natriummethylat in Dammam, Saudi-Arabien, unter dem Namen GESICO (German Saudi Industrial Company). Natriummethylat wird weltweit in einer Vielzahl von Life Science Anwendungen sowie als Katalysator in der Herstellung von Biodiesel eingesetzt.

Hamburg, 11. September 2023

Kontakt: Oliver Gennies - Desatec GmbH

Website: www.desatec.de