

Neue Metathesekatalysatoren von Evonik

16. Februar 2010

Das Geschäftsgebiet Catalysts von Evonik Industries, Essen, hat sein Portfolio an Metathesekatalysatoren erweitert: Mit catMETium® RF2, catMETium® RF3 und catMETium® RF4 bietet das Unternehmen seinen Kunden drei neue, effiziente Homogenkatalysatoren an, die ein breites Reaktionsspektrum in der Kreuz-, Ringschluss- und Ringöffnungs-metathese abdecken. Die Metathese stellt eine bedeutende Methode in der chemischen Industrie dar, um beispielsweise moderne Kunststoffe – auch aus nachwachsenden Rohstoffen – oder Wirkstoffe für Medikamente und Pflanzenschutzmittel zu entwickeln und zu produzieren. Haupteinsatzgebiete der neuen Katalysatoren sind dementsprechend die Polymerchemie sowie die Pharma- und die Agroindustrie. Beispielsweise ist die Ringschlussmetathese ein unverzichtbarer Reaktionsschritt bei der Synthese von Wirkstoffen für Medikamente gegen Hepatitis C oder Krebskrankheiten. Mit der ringöffnenden Kreuzmetathese lassen sich sehr effektiv lichtleitende Polymermaterialien herstellen.

Michael Klas

Telefon +49 6181 59-6785
Telefax +49 6181 59-76785
michael.klas@evonik.com

Evonik vermarktet die neuen Katalysatoren nach einem bewährten, einfachen Geschäftsmodell, das Lizenzvereinbarungen überflüssig macht und für Transparenz sorgt: Der Gesamtkilogrammpreis für die Katalysatoren enthält bereits die Lizenzgebühren für die Nutzung des geistigen Eigentums; darüber hinaus geht der Kunde keine zusätzliche Verpflichtungen ein. Dieses Geschäftsmodell findet sich auch im Namen wieder: Das Kürzel RF steht für Royalty Free. „Der Kunde kann die neuen Katalysatoren damit ohne Einschränkungen einsetzen“, bekräftigt Dr. Jürgen Krauter, Leiter Marketing im Geschäftsgebiet Catalysts von Evonik.

Evonik Industries ist ein führender Lieferant von katalytischen Systemlösungen. Das Unternehmen bietet ein breites Portfolio an Katalysatoren aus einer Hand sowie ein umfassendes Servicepaket für Kunden aus den Bereichen Life Sciences, Feinchemie, Industriechemikalien, chemische Zwischenprodukte und Polymere.

Evonik Degussa GmbH

Rodenbacher Chaussee 4
63457 Hanau-Wolfgang
Telefon +49 6181 59-01
www.evonik.de

Aufsichtsrat

Dr. Klaus Engel, Vorsitzender

Geschäftsführung

Patrik Wohlhauser, Vorsitzender

Thomas Wessel, Dr. Thomas Haerberle

Sitz der Gesellschaft ist Essen

Registergericht

Amtsgericht Essen

Handelsregister B 20227

Informationen zum Konzern

Evonik Industries ist der kreative Industriekonzern aus Deutschland mit den Geschäftsfeldern Chemie, Energie und Immobilien. Evonik ist eines der weltweit führenden Unternehmen in der Spezialchemie, Experte für Stromerzeugung aus Steinkohle und erneuerbaren Energien sowie eine der größten privaten Wohnungsgesellschaften in Deutschland. Kreativität, Spezialistentum, kontinuierliche Selbsterneuerung und Verlässlichkeit sind unsere Stärken. Evonik ist in mehr als 100 Ländern der Welt aktiv. Rund 41.000 Mitarbeiter erwirtschafteten im Geschäftsjahr 2008 einen Umsatz von rund 15,9 Milliarden Euro und ein operatives Ergebnis (EBITDA) von rund 2,2 Milliarden Euro.

Rechtlicher Hinweis

Soweit wir in dieser Pressemitteilung Prognosen oder Erwartungen äußern oder unsere Aussagen die Zukunft betreffen, können diese Prognosen oder Erwartungen der Aussagen mit bekannten oder unbekanntem Risiken und Ungewissheit verbunden sein. Die tatsächlichen Ergebnisse oder Entwicklungen können je nach Veränderung der Rahmenbedingungen abweichen. Weder Evonik Industries AG noch mit ihr verbundene Unternehmen übernehmen eine Verpflichtung, in dieser Mitteilung enthaltene Prognosen, Erwartungen oder Aussagen zu aktualisieren.