

LANXESS verstärkt Materialschutz-Aktivitäten in Asien

Neues Labor in China und Ausbau der Servicekapazitäten für Premium-Produkte in Singapur

Leverkusen – Der Spezialchemie-Konzern LANXESS eröffnet zu Beginn des nächsten Jahres in Wuxi, China, ein mikrobiologisches Testlabor, um die Wettbewerbsfähigkeit im Bereich der Biozide auch in Asien zu stärken. Die neue Einrichtung der Business Unit Material Protection Products (MPP) soll Kunden bei der Auswahl geeigneter biozider Produkte unterstützen sowie Beratung bei technischen Fragen und Problemstellungen liefern.

In vielen Ländern Asiens mit ihren aufstrebenden Volkswirtschaften entsteht ein zunehmender Bedarf nach modernen und umweltgerechten Materialschutzprodukten. „Für Asien und speziell China“, betont LANXESS-Mitarbeiter Michael Gerle, in der Region zuständig für die Vermarktung von Bioziden für industrielle Anwendungen, „ist die Fähigkeit, flexibel und kundennah innovative, technische Lösungen anbieten zu können – eine entscheidende Voraussetzung, um am Wachstum dieses dynamischen Wirtschaftsraums aktiv teilzunehmen. Die Eröffnung unseres Labors in Wuxi ist daher ein wichtiger Schritt, um LANXESS in China als einer der führenden Anbieter zu positionieren“, hebt Gerle hervor.

Darüber hinaus wird die Business Unit Material Protection Products in 2008 ihr Servicezentrum in Singapur erweitern, um auch hier noch gezielter auf Kundenanforderungen reagieren zu können. Die neuen technischen Einrichtungen umfassen neben gängigen analytischen Methoden insbesondere Tests zur Bestimmung der Wirksamkeit von Bioziden für Anstrichmittel.

Auch die Getränkeindustrie wird von der Erweiterung in Singapur profitieren. Künftig steht den Kunden ein regionaler technischer Service

LANXESS AG

Ansprechpartner: Ilona Bolz
Corporate Communications
Trade & Technical Press
51369 Leverkusen
Deutschland

Telefon +49 214 30-61684
Telefax +49 214 30-44865
Ilona.bolz@lanxess.com

Seite 1 von 2

zur Verfügung. Dazu Ian Wood, regionaler Leiter der Business Line Beverage Technologies bei MPP: „Um das Wachstum von Velcorin in der Region Asien/Pazifik begleiten zu können, müssen wir unseren Kunden schnelle und zielgerichtete anwendungstechnische Unterstützung in der Region anbieten. Die zusätzlichen Einrichtungen in Singapur werden einen solchen Support ermöglichen und unterstreichen unsere Marketingaktivitäten in Asien.“ Velcorin ist ein bewährtes Stabilisierungsmittel zur keimfreien Abfüllung von alkoholfreien Erfrischungsgetränken und Wein.

LANXESS AG

Ansprechpartner: Ilona Bolz
Corporate Communications
Trade & Technical Press
51369 Leverkusen
Deutschland

Telefon +49 214 30-61684
Telefax +49 214 30-44865
ilona.bolz@lanxess.com

Seite 2 von 3

Die Business Unit Material Protection Products ist einer der führenden Hersteller und Anbieter von bioziden Wirkstoffen sowie Formulierungen für Holzschutzmittel, industrielle Anwendungen, Desinfektions- und Konservierungsmitteln. Ausführliche Informationen bietet der Internetauftritt www.protectedbypreventol.com.

LANXESS ist ein führender Spezialchemie-Konzern, der 2006 einen Umsatz von 6,94 Milliarden Euro erzielte und über 16 000 Mitarbeiter in 21 Ländern beschäftigt. Das Unternehmen ist an 47 Produktionsstandorten weltweit präsent. Das Kerngeschäft von LANXESS bilden Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von Spezialchemikalien, Kunststoffen, Kautschuken und Zwischenprodukten.

Leverkusen, 13. November 2007
bol (2007-0285)

Zukunftsgerichtete Aussagen

Diese Presseinformation enthält bestimmte in die Zukunft gerichtete Aussagen, die auf den gegenwärtigen Annahmen und Prognosen der Unternehmensleitung der LANXESS AG beruhen. Verschiedene bekannte wie auch unbekannt Risiken, Ungewissheiten und andere Faktoren können dazu führen, dass die tatsächlichen Ergebnisse, die Finanzlage, die Entwicklung oder die Performance der Gesellschaft wesentlich von den hier gegebenen Einschätzungen abweichen. Die Gesellschaft übernimmt keinerlei Verpflichtung, solche zukunftsgerichteten Aussagen fortzuschreiben und an zukünftige Ereignisse oder Entwicklungen anzupassen.

Hinweis für die Redaktionen:

Alle LANXESS Presse-Informationen sowie Foto-, Video- und Audiomaterial finden Sie unter <http://presse.lanxess.de>.