

Pressemitteilung – übersetzung – english press release
Malmö, 22. Dezember 2011

HEXPOL erwirbt MÜLLER KUNSTSTOFFE – ein führender mitteleuropäischer Hersteller von thermoplastischen Elastomer Mischungen (TPE Mischungen)

HEXPOL AB (publ) hat eine Einigung mit der deutschen Rowa Gruppe zur Übernahme der Horst Müller Kunststoffe GmbH & Co. KG erzielt.

Müller Kunststoffe GmbH ist ein führendes mitteleuropäisches Unternehmen in der Entwicklung und Herstellung von thermoplastischen Elastomer Mischungen (TPE Mischungen) mit zwei Produktionsstandorten in Lichtenfels, Deutschland.

„Der Erwerb der Müller Kunststoffe GmbH bedeutet einen weiteren Schritt in unserem Bestreben unsere Produktpalette innerhalb des Compounding Geschäftsbereiches zu erweitern“ sagt Georg Brunstam, President und CEO der HEXPOL Gruppe. „Der Markt für TPE Mischungen durchlebt zur Zeit ein bedeutendes Wachstum mit interessanten und zunehmenden Anwendungen in den Bereichen Medizin, Automobil sowie allgemeine Konsum- und Industriemärkte. Müller Kunststoffe GmbH ist eine perfekte Ergänzung zu unseren bereits bestehenden europäischen Geschäftstätigkeiten mit Produktionsstandorten in England und Schweden. Desweiteren befindet sich derzeit eine neue TPE-Anlage im Süden von China im Aufbau. Müller Kunststoffe GmbH ist ein bekanntes und gutgeführtes Unternehmen mit überzeugendem Management und einer starken Marke.“

Müller Kunststoffe GmbH soll im Januar 2012 konsolidiert werden und erreicht einen erwarteten Jahresumsatz von ungefähr 46 MEUR mit ca. 90 Mitarbeitern. Das erworbene Geschäft weist ein leicht niedrigeres prozentuales EBITDA als die HEXPOL Gruppe auf, wird sich jedoch voraussichtlich von Beginn an positiv auf den Ertrag pro Aktie auswirken. Der Kaufpreis unter Berücksichtigung der übernommenen Verbindlichkeiten beläuft sich auf 39 MEUR und wird durch Barvermögen und bestehende Bankdarlehen finanziert.

Für weitere Informationen kontaktieren Sie bitte

Georg Brunstam
President and CEO
+46 (0)708-55 12 51

Urban Ottosson
CFO / IR
+46 (0)767-85 51 44



A Material Difference

This press release may contain forward-looking statements. When used in this press release, words such as “anticipate”, “believe”, “estimate”, “expect”, “plan” and “project” are intended to identify forward-looking statements. They may involve risks and uncertainties, including product demand and market acceptance, the effect of economic conditions, the impact of competitive products and pricing, foreign currency exchange rates and other risks. These forward-looking statements reflect the views of HEXPOL’s management as of the date made with respect to future events and are subject to risks and uncertainties. All of these forward-looking statements are based on estimates and assumptions made by HEXPOL’s management and are believed to be reasonable, though are inherently uncertain and difficult to predict. Actual results or experience could differ materially from the forward-looking statements. HEXPOL disclaims any intention or obligation to update these forward-looking statements.

This press release consists of such information that HEXPOL AB (publ.) may be obliged to disclose in accordance with the Swedish Securities Market Act and /or the Financial Instruments Trading Act. The information was submitted for publication on December 22 2011.

HEXPOL is a world-leading polymers group with strong global positions in advanced polymer compounds (Compounding), gaskets for plate heat exchangers (Gaskets) and wheels made of plastic and rubber materials for truck and castor wheel application (Wheels). Customers are primarily OEM manufacturers of plate heat exchangers and trucks, global systems suppliers to the automotive- and engineering industry and the medical technology industry. The Group is organised in two business areas, HEXPOL Compounding and HEXPOL Engineered Products. HEXPOL's sales in 2010 amounted to approximately 3,800 MSEK. After the acquisition of Excel Polymers Group, the HEXPOL Group has approximately 3,100 employees in nine countries and pro forma sales in 2010 of above 6,300 MSEK. Read more at www.hexpol.com.