

SEPAWA Kongress: Centrum für Angewandte Nanotechnologie (CAN)
präsentiert neueste Produktentwicklungen

- **Besucher des Kongresses können sich am Stand 130 über die CAN GmbH und ihre Produkte informieren**

Hamburg, 06. Oktober 2011 – Auf dem diesjährigen SEPAWA Kongress vom 12. bis 14. Oktober in Fulda stellt die CAN GmbH neue Entwicklungen im Bereich der Nanotechnologie vor. Das Unternehmen präsentiert einem breiten Publikum erstmals das Polymer can[®]-T 167 zur Herstellung kristallklarer Tensidprodukte für Wasch-, Pflege- & Reinigungsmittel. Es handelt sich dabei um eine vernetzte Acrylatpolymeremulsion und ein einfach zu verarbeitendes Hochleistungspolymer, das das Institut in den eigenen Laboren entwickelt und für den Einsatz in diversen Produkten optimiert hat. Unternehmen, die Wasch-, Pflege- & Reinigungsmittel entwickeln, profitieren vom Einsatz des Polymers, weil es eine gute Verdickerleistung bei gleichzeitiger Ausbildung einer Fließgrenze gewährleistet. Dadurch können mit dem can[®]-T 167 Wachsperlen, Partikel – einschließlich reinigungsaktiver Substanzen – und Luftblasen in einer Formulierung stabilisiert werden, die in diesem Zustand über ein Jahr suspendierbar ist. can[®]-T 167 ist kompatibel mit einer Vielzahl von anionischen, nichtionischen und amphoteren Tensiden, z.B. SLES, LAS und FAE. Klare Formulierungen lassen sich ab einem pH-Wert über 6,0 erzielen, wobei sich eine Fließgrenze auch bei geringeren pH-Werten erreichen lässt. can[®]-T 167 bietet exzellente scherverdünnende Fließeigenschaften und verdickt synergistisch mit verschiedenen Salzen. Über dieses Produkt und weitere Entwicklungen können sich die Besucher des Kongresses am Stand 130 informieren.

Auf Wunsch senden wir Ihnen druckfähiges Bildmaterial zu:



BU: Polymer can[®]-T 167 zur Herstellung kristallklarer Tensidprodukte für Wasch-, Pflege- & Reinigungsmittel

SEPAWA Kongress und European Detergents Conference

Der SEPAWA Kongress ist zusammen mit der European Detergents Conference das europaweit größte Forum für Hersteller und Lieferanten von Körperpflege, Kosmetik, Wasch- und Reinigungsmitteln sowie Parfümerie. Fach- und Führungskräfte der gesamten Wasch- und Reinigungsmittelbranche, der Kosmetikhersteller und Formulierer sowie der Parfümerie treffen sich zum Informations- und Meinungsaustausch, zum Aufbau neuer oder zur Pflege bestehender Kontakte. Zahlreiche Fachvorträge internationaler Experten vermitteln neue Kenntnisse und Erfahrungen. Die SEPAWA - Vereinigung der Seifen-, Parfüm- und Waschmittelfachleute e. V. - ist mit mehr als 1.300 Mitgliedern eine der größten Fachvereinigungen Europas.

Das Centrum für Angewandte Nanotechnologie (CAN) GmbH bietet Auftragsforschung und Entwicklungsdienstleistungen auf dem Gebiet der Nanotechnologie für Firmen und Forschungseinrichtungen an und beteiligt sich an nationalen und internationalen Forschungsprogrammen. Der Schwerpunkt der Aktivitäten liegt in der Nutzbarmachung neuer Erkenntnisse aus der chemischen Nanotechnologie und der Nanoanalytik insbesondere in den Bereichen Consumables, Spezialpolymere und Health-Care. Mehr unter www.can-hamburg.de

HOSCHKE & CONSORTEN

Public Relations GmbH
Britta Cirkel
Heimhuder Strasse 56
D-20148 Hamburg
Tel. +49 40 36 90 50-56
Fax +49 40 36 90 50-10
E-Mail: b.cirkel@hoschke.de
URL: www.hoschke.de