

Presse-Information

SEPAWA 2015: BASF präsentiert neue Lösungen für ressourcenschonende Wasch- und Reinigungsmittel sowie Körperpflegeprodukte

- **Neue Varianten des innovativen Komplexbildners Trilon® M**
- **Sokalan® Spezialpolymere für moderne Colorwaschmittel**
- **Tensidkomplex Plantapon® WW 1000 speziell für wasserfreie Dusch- und Badeöle**

Auf dem 62. SEPAWA-Kongress in Fulda stellt die BASF vom 14. bis 16. Oktober ihre neuesten Lösungen für Anwendungen in den Märkten Home Care und Industrial & Institutional Cleaning (I&I) sowie Personal Care vor. Das Chemieunternehmen ist gemeinsam mit seiner europäischen Vertriebsgesellschaft BTC an den Ständen 200 bis 202 und 250 bis 254 vertreten. Im 150-jährigen Jubiläumsjahr der BASF stehen insbesondere neue Produkte und Konzepte im Mittelpunkt, die – dem Unternehmenszweck „We create chemistry for a sustainable future“ entsprechend – einen Beitrag zur nachhaltigeren Entwicklung bei Wasch- und Reinigungsmitteln sowie Körperpflegeprodukten leisten.

Lösungen für ressourcenschonende Wasch- und Reinigungsmittel ohne Kompromisse bei der Leistung

Für Home Care sind zunehmend Wasch- und Reinigungsmittel gefragt, die schnell und effizient reinigen und pflegen, sicher und einfach anzuwenden sind und die Ressourcen schonen. BASF bietet eine Vielzahl an Möglichkeiten für die Formulierung von Wasch- und Reinigungsmitteln, die diesen Beitrag zu nachhaltiger Entwicklung leisten.

14. Oktober 2015
P373/15

Home Care and I&I Europe
Anne Steinz
Telefon: +49 621 60-93997
anne-kathrin.stein@basf.com

Personal Care Europe
Birte Kattelmann-Jagdt
Telefon: +49 2173 4995 - 464
birte.kattelmann@basf.com

BTC
Dr. Jasmin Top
Telefon: +49 2173/3347140
jasmin.top@btc-europe.com

BASF SE
67056 Ludwigshafen
Telefon: +49 621 60-0
<http://www.basf.com>
Media Relations
Telefon: +49 621 60-20916
presse.kontakt@basf.com

Mit **Trilon® M** und den beiden neuen Varianten **Trilon® M Max** und **Trilon® Ultimate** präsentiert BASF eine solche Lösung. Die Komplexbildner bieten eine besonders leistungsstarke Alternative zu Phosphat, das ab 2017 in Europa für die Anwendung in maschinellen Geschirrspülmitteln fast vollständig verboten sein wird. Die Komplexbildner binden aktiv die Wasserhärteionen, die Kalkbeläge auf dem Geschirr verursachen. Trilon® M Max bietet zusätzliche Vorteile bei der Formulierbarkeit und der Ästhetik des maschinellen Geschirrspülmittels. Die neue 2-in-1 Lösung unter dem Namen Trilon® Ultimate ermöglicht zusätzliche Effekte wie die verbesserte Stabilität des Spülmaschinentabs oder einen extra Glasschutz.

Um bunte Kleidung länger zu erhalten, bietet BASF die Spezialpolymere **Sokalan® HP 56 K** und **Sokalan® HP 66 K** für Colorwaschmittel. Sie verhindern, dass ausblutende Farben andere Textilien im Waschgang verfärben. So können verschiedene dunkle und helle Farben beim Waschen kombiniert werden, ohne ihre ursprünglichen Farben zu verändern. Damit bleiben die Farben brillant und die Kleidung sieht länger wie neu aus. Auf Basis intensiver Anwendungsforschung wird auf der SEPAWA zudem gezeigt, wie die Spezialpolymere ideal mit Tensidkompositionen kombiniert werden können, um leistungsstarke, transparente und stabile Formulierungen für Colorwaschmittel zu erhalten.

Auch für die industrielle und institutionelle Reinigung gewinnen neben der effizienten Reinigungsleistung und der praktischen sowie sicheren Anwendung des Reinigungsmittels, Nachhaltigkeitsaspekte an Bedeutung. Im besonderen Fokus stehen dabei die Erfüllung der Kriterien, um das EU-Ecolabel zu erhalten. Auf der SEPAWA präsentiert BASF zahlreiche Formulierungen für Allzweckreiniger und Handgeschirrspülmittel, die diese Anforderungen erfüllen – und das ohne Kompromisse bei der Reinigungsleistung.

Plantapon® WW 1000: Tensidkomplex für klare, wasserfreie Dusch- und Badeöle

Klare, wasserfreie Dusch- und Badeöle mit hohen Konzentrationen an natürlichen Ölen und Ölkombinationen liegen im Trend. Das stellt

hohe Anforderungen an das Löslichkeitsverhalten von Tensidsystemen. Mit **Plantapon® WW 1000** stellt die BASF auf der SEPAWA einen Tensidkomplex vor, der speziell für den Einsatz in wasserfreien Dusch- und Badeölen entwickelt wurde. Das Tensidgemisch sorgt auch bei hohen Ölkonzentrationen für eine hervorragende Solubilisierung von natürlichen Ölen und eine gute Schaumleistung. Plantapon® WW 1000 ist zudem für die Kaltverarbeitung geeignet. Klar löslich in wasserfreien Ölformulierungen ist es eine optimale Lösung für robuste, wasserfreie Dusch- und Badeprodukte.

Austausch von Expertise

Experten der BASF nehmen zudem am „Forum für Neues“ und der „European Detergents Conference“ teil. In ihren Vorträgen widmen sie sich u.a. dem optimierten Schaum- und Reinigungsverhalten in Handgeschirrspülmitteln oder neuen Methoden zur sensorischen Bewertung von Schaum. Hier eine Übersicht der Vorträge:

Mittwoch, 14. Oktober			
Uhrzeit	Redner	Thema	Veranstaltungsort
16:15 – 16:45	Dr. Arend J. Kingma	Verwendung von Grenzflächenphänomenen zur Vorhersage von Schaum- und Reinigungsverhalten von Handgeschirrspülmitteln	Hauptsaal
11:45 – 12:00	Dr. Helmut Gümbel	Kosmetische Inhaltsstoffe – Wie können Hersteller Kosmetikunternehmen bei der Gewährleistung von Produktkonformität unterstützen?	Forum für Neues, Saal 3
Donnerstag, 15. Oktober			
Uhrzeit	Redner	Thema	Veranstaltungsort
8:30 – 9:00	Dr. Daniela Prinz	Joy of Use – Stimmcharakterisierung und Gesichtserkennung bei der sensorischen Bewertung von Schaum	Hauptsaal

11:00 – 11:15	Dr. Sonja Fischer	Strahlende Farben machen den Unterschied: Verbesserte Leistung und Claim- Unterstützung für Colorwaschmittel	Forum für Neues, Saal 2
16:15 – 16:30	Dr. Heike Weber	Belagsauflösung mit Trilon® M – Relevanz für den Verbraucher	Forum für Neues, Saal 2
Freitag, 16. Oktober			
Uhrzeit	Redner	Thema	Veranstaltungsort
10.15 – 10.30	Jürgen Franke	Das EU-Ecolabel für I&I Allzweckreiniger und Handgeschirrspülmittel	Forum für Neues, Saal 2

Über den Unternehmensbereich Care Chemicals der BASF

Als BASF-Unternehmensbereich Care Chemicals bieten wir ein breites Portfolio an Inhaltsstoffen für Hygiene, Personal Care, Home Care und Industrial & Institutional Cleaning sowie für technische Anwendungen. Wir sind der führende Anbieter für die Kosmetikindustrie sowie für die Wasch- und Reinigungsmittelindustrie und unterstützen unsere Kunden auf der ganzen Welt mit innovativen und nachhaltigen Produkten, Lösungen und Konzepten. Das hochwertige Produktsortiment des Unternehmensbereichs umfasst Tenside, Emulgatoren, Polymere, Emollients, Komplexbildner, kosmetische Wirkstoffe, Pigmente und UV-Filter. Abgerundet wird das Angebot durch Superabsorber, die für die Anforderungen sämtlicher Hygieneanwendungsbereiche entwickelt wurden. Wir betreiben Produktions- und Entwicklungsstandorte in allen Regionen und bauen unsere Präsenz in den Wachstumsmärkten weiter aus. Weitere Informationen sind zu finden unter www.carechemicals.basf.com.

Über BASF

BASF steht für Chemie, die verbindet – seit nunmehr 150 Jahren. Unser Portfolio reicht von Chemikalien, Kunststoffen, Veredelungsprodukten und Pflanzenschutzmitteln bis hin zu Öl und Gas. Als das weltweit führende Chemieunternehmen verbinden wir wirtschaftlichen Erfolg mit dem Schutz der Umwelt und gesellschaftlicher Verantwortung. Mit Forschung und Innovation unterstützen wir unsere Kunden in nahezu allen Branchen, heute und in Zukunft die Bedürfnisse der Gesellschaft zu erfüllen. Unsere Produkte und Lösungen tragen dazu bei, Ressourcen zu schonen, Ernährung zu sichern und die Lebensqualität zu verbessern. Den Beitrag der BASF haben wir in unserem Unternehmenszweck zusammengefasst: We create chemistry for a sustainable future. BASF erzielte 2014 einen Umsatz von über 74 Milliarden € und beschäftigte am Jahresende rund 113.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. BASF ist börsennotiert in Frankfurt (BAS), London (BFA) und Zürich (AN). Weitere Informationen zur BASF im Internet unter www.basf.com

Über BTC

Die BTC Europe GmbH ist die europäische Vertriebsgesellschaft der BASF für Spezialchemikalien. Wir verbinden fundierte Branchenkenntnisse mit einer großen Nähe zu unseren Kunden. Mit zehn Standorten in Europa liefert die BTC rund 6.000 Produkte an kleinere und mittelgroße Kunden aus den unterschiedlichsten Industrien. Der Hauptsitz der BTC ist in Monheim am Rhein. Weitere Informationen zur BTC im Internet unter www.btc-europe.com.