

## SONGWON führt neues Portfolio an Beschichtungsstabilisatoren ein

**Ulsan, Korea – 24. Oktober 2016** – SONGWON Industrial Co., Ltd., ein weltweit führender Hersteller von Polymerstabilisatoren, hat heute seine neue Produktpalette an Stabilisatorlösungen für die Beschichtungsindustrie vorgestellt.

Die Einführung des breiten Portfolios an Produkten von SONGWON für den Beschichtungsmarkt ist Teil der gezielten Expansionsstrategie und Geschäftsentwicklung des Unternehmens. Die neuen, speziell auf die Anforderungen in dieser zunehmend anspruchsvollen Branche ausgerichteten Antioxidantien (AO), UVA- und HALS-Stabilisatoren schützen Beschichtungen auf Holzträgerstoffen für Möbel und Bodenbeläge sowie in Kraftfahrzeug-, Transportmittel-, Dekor-, Bau- und vielen weiteren Anwendungen wirksam vor den negativen Einflüssen von Licht und Wärme.

Das diversifizierte Angebot der SONGNOX<sup>®</sup> CS Antioxidantien von SONGWON reicht von primären phenolischen AO bis hin zu sekundären Thioestern und Phosphiten. Die Produkte wurden gezielt entwickelt, um zu verhindern, dass Beschichtungen aufgrund diverser Fertigungsbedingungen – einschließlich erhöhter Verarbeitungs-, Aushärtungs- und Einbrenntemperaturen – thermisch geschädigt werden.

Das Spektrum der SONGSORB<sup>®</sup> CS UVA-Schutzmittel von SONGWON besteht aus einer kompletten Reihe von UV-Stabilisatoren, die sämtliche Kundenanforderungen im Markt umfassend erfüllen. Angefangen von traditionellen Benzophenonen (SONGSORB<sup>®</sup> CS 81) bis hin zu den für ihre weitreichenden Einsatzmöglichkeiten bekannten Benzotriazolen (SONGSORB<sup>®</sup> CS 1130, SONGSORB<sup>®</sup> CS 928) gehören dazu nunmehr auch hochleistungsfähige UV-Absorber auf Triazinbasis (SONGSORB<sup>®</sup> CS 1577).

Die breite Palette der SONGSORB<sup>®</sup> CS HALS-Produkte von SONGWON stützt sich auf die langjährige Erfahrung des Unternehmens in der Entwicklung von Lichtschutzmitteln und hilft Kunden, ihre Beschichtungen bei Lichteinwirkung vor Oberflächendefekten oder Schädigung zu schützen. Zum Angebot zählen flüssige Universalprodukte (SONGSORB<sup>®</sup> CS 292) und Feststoffprodukte (SONGSORB<sup>®</sup> CS 622, SONGSORB<sup>®</sup> CS 770) ebenso wie Produkte mit niedriger Basizität (SONGSORB<sup>®</sup> CS 5100). Zur Unterstützung von Kunden mit Anwendungen im Bereich der Pulverbeschichtung hat SONGWON außerdem triboelektrisch aufladbare HALS-Spezialitäten entwickelt (SONGSORB<sup>®</sup> CS 144, SONGSORB<sup>®</sup> CS 111).

„Wir freuen uns, der Beschichtungsindustrie dieses neue Portfolio an Produktlösungen mit ausgezeichneten Verarbeitungs-, Leistungs- und Endprodukteigenschaften anzubieten“, sagt Rosanna Telesca, Leader Market Center Coatings. „Darüber hinaus profitieren unsere Kunden von unserem herausragenden technischen Service und der umfassenden REACH-Erfahrung von SONGWON.“

Besucher der K 2016 können sich vom 19. bis 26. Oktober bei den globalen und lokalen Mitarbeitern von SONGWON auf Stand B07 in Halle 6 aus erster Hand über das neue Produktportfolio informieren.

Weitere Informationen über SONGWON finden Sie unter [www.songwon.com](http://www.songwon.com) im Internet.

#### **Über SONGWON Industrial Co., Ltd.**

SONGWON, mit Sitz in Ulsan (Südkorea), wurde 1965 gegründet und ist ein führendes Unternehmen in der Entwicklung, Fertigung und Lieferung von Spezialchemikalien. Als weltweit zweitgrößter Hersteller von Polymerstabilisatoren betreibt die SONGWON-Gruppe Gesellschaften rund um den Erdball, die den Nutzen einer globalen Struktur mit den Vorteilen leicht zugänglicher lokaler Organisationen vereint. In enger Zusammenarbeit mit Kunden entwickeln die qualifizierten Spezialisten bei SONGWON maßgeschneiderte Lösungen für individuelle Anforderungen.

Besuchen Sie SONGWON im Internet für weitere Informationen: [www.songwon.com](http://www.songwon.com).

#### **Bildlegende**



SONGWON führt neues Portfolio an Beschichtungsstabilisatoren ein.

(Foto: Songwon Industrial Co., Ltd.)

Diese Pressemitteilung und relevante Bilddaten können von  
[www.PressReleaseFinder.com](http://www.PressReleaseFinder.com) heruntergeladen werden.

Falls Sie besonders hoch auflösende Fotos benötigen, wenden Sie sich bitte direkt an  
Kevin Noels, [knoels@marketingsolutions.be](mailto:knoels@marketingsolutions.be) oder Tel. +31 164 317 011.

**Kontakt für weitere Informationen:**

**Songwon Industrial Group**

Giulia Boratto  
Global Marketing & Communication Manager  
Walzmühlestrasse 48  
CH-8500 Frauenfeld  
Schweiz  
Tel: +41 52 635 0000  
eMail: [marketing@songwon.com](mailto:marketing@songwon.com)

**Für redaktionelle Anfragen und Clippings:**

**Marketing Solutions**

Kevin Noels  
P.O. Box 58  
4600 AB Bergen op Zoom  
The Netherlands  
Tel: +31 164 317 011  
eMail: [knoels@marketingsolutions.be](mailto:knoels@marketingsolutions.be)