

K 2013: Songwon baut das Angebot seiner innovativen Stabilisatorlösungen weiter aus

Nehmen Sie an der Pressekonferenz von Songwon teil:

18. Oktober, 09:00 Uhr, CCD Süd, Raum 7B

- Songwon ist zuverlässiger Lieferant essentieller und innovativer Additive
- Songwon erweitert sein Portfolio: Einführung der SONGXTEND™ Produktlinie auf der K 2013
- Songwon investiert in Technologie und Kapazitäten – ausgerichtet auf die Anforderungen seiner Kunden

Ulsan, Korea – 16. Oktober 2013 – Songwon (www.songwon.com), der weltweit zweitgrößte Anbieter von Additiven für die Kunststoffindustrie, bekräftigt auf der K 2013 seine kontinuierliche Investition in die Liefersicherheit zuverlässiger und innovativer Stabilisatorlösungen um den Anforderungen seiner Kunden gerecht zu werden.

„Wir freuen uns, auf der K 2013 erneut zeigen zu können, wie die Leistungsfähigkeit unseres Unternehmens und unsere Investitionen in umfassende Stabilisierungstechnologien die Produkte liefern, die unsere Kunden brauchen“, unterstreicht Maurizio Butti, Chief Operating Officer von Songwon und Mitglied des Songwon Industrial Group Executive Committee. „Wir sind darauf fokussiert, das Leistungsspektrum der Polymerstabilisierung zu erweitern und stellen dem Markt unsere neue SONGXTEND™ Produktlinie vor. Diese Produktfamilie bietet innovative Stabilisierungspakete, die eine Reihe von Kernproblemen beim Verarbeiten, Umformen und im Lebenszyklus der Endanwendungen von Polyolefinen lösen. Mehr Informationen über diese Produkte erhalten Sie auf unserer Pressekonferenz am Freitag, 18. Oktober, um 09:00 Uhr.“

Ihr Vertrauen – unsere Liefersicherheit

Songwon steht vor dem Abschluss eines weiteren Geschäftsjahrs mit Wachstums und Produktivitätssteigerung. Beides bildet auch künftig eine solide Basis für Investitionen und macht das Unternehmen zu einem der sichersten Partner der Kunststoffindustrie. Die fortschrittlichen, proprietären Verfahren von Songwon sind das Rückgrat der Lieferfähigkeit bei einem stetig wachsenden Produktportfolio, die ihre zuverlässige Leistung und konsistente Produktqualität in einer veränderlichen und wachsenden Polymerwelt unter Beweis stellen.

Trotz der wirtschaftlichen Unwägbarkeiten sichert die konstante Leistungsfähigkeit von Songwon die Stabilität und Zuverlässigkeit, die Kunden für ihre Wachstumspläne erwarten – wohl wissend, dass Songwon auch weiterhin an ihrer Seite steht.

Ihre Polymere – unsere Stabilisatoren

Zu den Highlights, die zeigen, dass Songwon seine Versprechen hält, zählt die jüngste Einführung von Amino-Lichtstabilisatoren (HALS), die weltweit in Kooperation mit Sabo angeboten werden. In China kann mittlerweile durch das Joint Venture mit Tangshan Baifu Chemical Co. Ltd. eine Kapazität von 8.000 Tonnen SONGNOX® Thioester-Antioxidantien bereitgestellt werden, die breite Anwendung in PE, PP, ABS, HIPS, Polyestern, Polyamiden und weiteren Kunststoffen finden. Der Bereich SONGNOX® OPS (One-Pack-Systeme) wächst ebenfalls stark. OPS vereinen verschiedene Additive in staubfreier Pelletform und bieten eine größere Verarbeitungssicherheit beim Compoundieren. OPS helfen den Aufwand in der Qualitätssicherung zu reduzieren, Über- und Unterdosierung zu vermeiden sowie die Sauberkeit und Gesundheit im Arbeitsumfeld zu fördern.

Ihre Bedürfnisse – unsere Investitionen

Songwon hat in Technologie investiert und Verfahren weiterentwickelt, die auch künftig nachhaltig wirtschaftliche Kapazitätssteigerungen ermöglichen. Die im Jahr 2012 getätigten Investitionen in die OPS-Technologie in Greiz (Thüringen) wurden durch weitere Investitionen in die globale Fertigungskapazität flankiert, um in allen Regionen gleichmäßige Produktqualität zu gewährleisten. In 2013 eine Anlage für 7.000 Tonnen OPS in Houston (Texas) den Betrieb aufgenommen, und in 2014 wird eine Produktionsstätte in Kizad (Abu Dhabi) folgen und gemäss der gleichen Technologie OPS produzieren.

Songwon wird auch weiterhin Produkte liefern, die die Anforderungen seiner Kunden erfüllen, ohne seine Umweltverantwortung zu kompromittieren. Das Unternehmen hat ein Programm zum Ausbau seiner DOTO-Kapazitäten (Dioctylzinnoxid) gestartet. Dieser Trend wird von REACH- und anderen globalen Umweltschutzinitiativen vorangetrieben, die bis 2015 die Substitution von Butylin-Verbindungen (DBTO Di-n-Butyltinoxid) fordern.

Zu Gesprächen über diese Entwicklungen sowie über die gesamte Palette seiner innovativen Lösungen zur Stabilisierung von Polymeren steht Songwon während der **K 2013 auf Stand C79 in Halle 6** bereit.

Songwon Industrial Co., Ltd.

Songwon Industrial Co., Ltd. ist einer der führenden Produzenten und Verkäufer von SONGNOX® Antioxidantien, SONGNOX® One-Pack-Systemen (OPS), SABO®STAB Amino-Lichtstabilisatoren (HALS), SONGSORB® UV-Absorbern, SONGSTAB™ Säurefängern, SONGXTEND™ Stabilisierungslösungen, SONGSTAB™ PVC-Stabilisatoren, SONGCAT™ Zinnverbindungen, SONGCIZER™ Plastifikatoren für die Kunststoffindustrie, als auch von Gleitmitteln, Beschichtungsmitteln, Polyurethanen, Alkylphenolen, Flockungsmitteln und weiteren Chemikalien. Zur Unternehmensgruppe zählen Songwon Industrial Co., Ltd., Songwon Holdings AG, Songwon International AG, Songwon International – Japan K.K., Songwon China Ltd., Songwon Industrial Co. Ltd. Representative Office Bahrain, Songwon Additive Technologies AG, Songwon Additive Technologies-Americas Inc., Songwon ATG GmbH, Songwon International – Americas Inc., Songwon International – India Pvt. Ltd., Songwon Trading Co. Ltd., Songwon Chemicals Co. Ltd, sowie Songwon Baifu Chemicals (Tangshan) Co., Ltd., Songwon Additive Technologies – Middle East FZE, Polysys Additive Technologies – Middle East LLC und Chemservice Asia Co. Ltd.

SONGNOX und SONGSORB sind eingetragene Warenzeichen von Songwon Industrial Co., Ltd. SONGCAT, SONGCIZER, SONGSTAB und SONGXTEND sind Warenzeichen von Songwon Industrial Co., Ltd.

SABOSTAB ist ein eingetragenes Warenzeichen von Sabo S.p.A.

Salient in Additives

Das englische Wort „salient“ stammt vom lateinischen „salire“ für „springen“. Als Adjektiv bezeichnet es bemerkenswert, herausragend oder bedeutsam. „Salient Songwon“ – führend in der Welt der Polymere; ein herausragender globaler Anbieter chemischer Additive.

Bildlegende



Songwon auf der K 2013 – der „Salient in Additives“-Partner für Anwender innovativer Stabilisatoren
(Foto: Songwon ATG GmbH R&D, Greiz, Thüringen – Songwon Industrial Co., Ltd.)

Diese Pressemitteilung und relevante Bilddaten können von
www.PressReleaseFinder.com heruntergeladen werden.

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

Kontakt für weitere Informationen:

Songwon Industrial Group

Doris Peters
Director Marketing and Communications
Walzmühlestrasse 48
CH-8500 Frauenfeld
Switzerland
Tel: +41 52 635 0027
Fax: +41 52 635 0001
E-mail: doris.peters@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
E-mail: knoels@marketingsolutions.be