

Diese Meldung kann unter <http://www.presseportal.ch/de/pm/100017202/100593589/bluestar-silicones-stellt-erstmalig-auf-der-medica-messe-2009-in-duesseldorf-aus-um-die-silbione-r> abgerufen werden.

Bluestar Silicones

Bluestar Silicones stellt erstmalig auf der MEDICA Messe 2009 in Düsseldorf aus, um die Silbione(R) Difference vorzustellen

12.11.2009 - 16:41 Uhr, Bluestar Silicones

Lyon, Frankreich, November 12 (ots/PRNewswire) -

- Bluestar Silicones stellt die innovative, hautfreundliche Silbione(R) -Palette aus seiner Silikon-Produktreihe zum ersten Mal bei der MEDICA-Messe aus

Speziell für den weltweiten Gesundheits- bzw. Medizinmarkt entwickelt, garantiert die Marke Silbione(R) höchste Qualität bei Silikon-Produkten und Lösungen für Hersteller von Medizinprodukten, von technischer Unterstützung über massgeschneiderte Lösungen bis hin zur Unterstützung der Bioverträglichkeit.

(Foto: <http://www.newscom.com/cgi-bin/prnh/20091112/365829>)

Für medizinische Geräte bietet Bluestar Silicones ein umfassendes Sortiment an Silbione(R)-Silikonem an, die speziell für diesen Bereich entwickelt wurden. Dazu gehören flüssiger Silikon-Kautschuk (LSR - liquid silicone rubber), hoch beständiger Silikon- Kautschuk (HCR - high-consistency rubber), bei Raumtemperatur vulkanisierte Elastomere (RTV - room temperature vulcanized), Klebstoffe, Gele und Spezialflüssigkeiten. Silbione(R) LSRs bieten die entscheidenden Vorteile einfacher Verarbeitung und besonders leistungsfähiger physikalischer Eigenschaften.

Für Zahnmedizin und Audiologie sind Bluestars Silikone Materialien für hoch zuverlässige, exakte Reproduktionen und Abdrücke, hergestellt in einem speziellen Reinraum. Bluestar Silicones VPS-Abdrucktechnologie kombiniert das Beste beider Welten: Mit hoher Thixotropiefähigkeit und dennoch sehr fließfähig, ermöglicht sie fachmännische Arbeit in aller Ruhe.

Für die Orthotik, Prothetik und Palliativmedizin bietet Bluestar Silicones ein ganzes Sortiment an Silbione(R) Soft-Silikon-Technologien, die Komfort mit leistungsstarken, mechanischen Eigenschaften für die Herstellung verschiedenster Apparate für den Prothesenmarkt kombinieren.

Für die Hautpflege und Wundheilung bietet Silbione(R) auf der trockenen Haut sanft haftende Gele, die leicht entfernt werden können, ohne die neu gebildete Haut zu beschädigen.

"MEDICA ist eine der wichtigsten Industrieveranstaltungen, um viele bestehende Kunden zu treffen und um zum ersten Mal auf viele neue Perspektiven zu stossen," kommentiert Laurent Dumont, Global Market Manager für Gesundheitsprodukte. Bluestar Silicones wird diese erste Gelegenheit ergreifen, unsere neueste innovative Produktpalette zu präsentieren und vorzuführen. "Bei Bluestar Silicones produzieren wir mehr als nur hochwertige Silikonprodukte. Wir sind engagierte Leute auf der ganzen Welt, die dem Erfolg unserer Kunden verpflichtet sind. Von technischer Unterstützung über massgeschneiderte Rezepturen bis hin zu Unterstützung bei der Bioverträglichkeit - Bluestar Silicones hat die richtigen Leute, wo und wann Sie gebraucht werden," so Dumont weiter.

Um die Silbione(R) Difference kennenzulernen, besuchen Sie Bluestar Silicones vom 18. bis 21. November 2009 am Messestand 7AE10B bei der Medica in Düsseldorf.

Nach der Gründung 2007 und Übernahme von Rhodia Silicones durch China National BlueStar Ltd. stellt Bluestar Silicones einen globalen Silikonanbieter mit einem Absatz von 600 Millionen EUR dar, der Produktionsstätten in der ganzen Welt unterhält. Mit über 50 Jahren Kompetenz im Silikonbereich bietet Bluestar Silicones eine umfassende Bandbreite von Silikonprodukten an und zwar auf den Gebieten

Silikonbeschichtung, Entwicklung von Elastomeren,
Gesundheitsprodukte, Spezialflüssigkeiten, Emulsionen und Granulate.

LYON, Frankreich, November 12 /PRNewswire/ --

ots Originaltext: Bluestar Silicones
Im Internet recherchierbar: <http://www.presseportal.ch>

Pressekontakt:
Presse kontakt: Pascal Louis Caillaut, Telefon : +33-4-72-13-19-09 -
Fax +33-4-72-13-19-44, pascal-louis.caillaut@bluestarsilicones.com

Originaltext:	Bluestar Silicones
Medienmappe:	http://www.presseportal.ch/de/pm/100017202/bluestar-silicones
Medienmappe als RSS:	http://presseportal.de/rss/pm_100017202.rss2