

Ceresana: Marktstudien über Stabilisatoren und Weichmacher

Zwei neue Studien sind jüngst von Ceresana Research erschienen: Die Studie über Stabilisatoren fasst auf 567 Seiten das Wichtigste zu den verschiedenen Typen der Hitze- und Licht-Stabilisatoren zusammen. Ausführlich wird der globale Markt behandelt, besonders detailliert in den 17 Ländern mit der grössten Nachfrage. Die wichtigsten Einsatzgebiete werden jeweils

einzelnen untersucht, zum Beispiel Rohre, Folien und Elastomere. Das praktische Herstellerverzeichnis im zweiten Band bietet 149 Profile der bedeutendsten Produzenten von Stabilisatoren. Die auf Englisch oder Deutsch erhältliche Studie prognostiziert bis zum Jahr 2018 Umsatz und Absatzmengen.

Die zweite Studie untersucht den Markt für Weichmacher.

«Diese gehören zu den meistverkauften Chemikalien überhaupt», erläutert Oliver Kutsch, der Geschäftsführer von Ceresana Research: «Bis 2018 wird die weltweite Nachfrage auf über 7,6 Millionen Tonnen pro Jahr ansteigen.» Im Jahr 2010 wurde der Weichmacher-Markt noch von Phthalat-Produkten dominiert. Mit einem Anteil von nahezu 54 Prozent nahm dabei

Di(2-ethylhexyl)phthalat (DEHP) eine herausragende Stellung ein. In den nächsten Jahren wird DEHP aber zunehmend ersetzt werden: Gesetzliche Bestimmungen und steigendes Umweltbewusstsein erzwingen immer öfter den Einsatz phthalatfreier Weichmacher, etwa auf Basis von Pflanzenölen.

www.ceresana.com/de/marktstudien/additive