

**Eukalin** (Halle 2; Stand 223): Mit der Konformitätsprüfung und mit der Globalmigration von Packstoffen in das Füllgut steht der Verpackungsindustrie ein komplexes Thema ins Haus. Eukalin verfügt im Bereich der Klebstoffe mit der Produktreihe 6556 bereits heute über Lösungen, die mit niedrigen Migrationswerten – deutlich unter dem Global-Migrationswert von 60 mg Fremdstoff pro kg Lebensmittel – aufwarten.

Eukalin 6556 VL 80 wird als Klebstoff für die Faltschachtelherstellung eingesetzt. Er wird über eine Hochdruckdüse verarbeitet und zeichnet sich durch einen hohen Anfangstack und schnelles Abbindeverhalten aus. Weitere Vorteile ergeben sich aus einer hohen Endklebkraft, wenig Aufbauten und geringem Tailing. Das Pendant für den Auftrag per Leimrad ist der Kunstharzleim Eukalin 6556 VL 600. Wie die düsentaugliche Variante eignet er sich für die gängigsten Faltschachtelmaterialien. Bei einer ausreichenden Oberflächenvorbehandlung können auch rückseitig PE-beschichtete Faltschachtelzuschnitte verklebt werden. Hohe Maschinengeschwindigkeiten sind realisierbar.