

FOTO: VERLAG HEINRICH VOGEL



MEHRWEGVERPACKUNGEN

Entwicklungen und Trends

Zum vierten Mal ist die Studie „Entwicklungen und Trends im Markt der Mehrweg-Transportverpackungen (MTV)“ der Ekupac GmbH aus Köln erschienen. Die Ausgabe bietet eine fundierte Übersicht über den deutschen und europäischen MTV-Markt und hilft bei einer strategischen Einordnung des Marktes und der Suche nach passenden Partnern. Neben einer Marktübersicht der Nutzerbranchen, einer Aufstellung der MTV-Bestände in Deutschland sowie einer Untersuchung der Prozesskosten beinhaltet die Studie aktuelle Produktentwicklungen, eine Darstellung des Einflusses des Güterverkehrsaufkommens auf Mehrwegverpackungen sowie eine Betrachtung der MTV-Richtlinien und -Standards. Das zentrale Kapitel der Studie mit 70 Seiten um-

Die Studie bietet einen umfassenden Überblick über den deutschen und europäischen MTV-Markt.

fasst eine aktualisierte Analyse der verschiedenen Profile von über 30 Dienstleistern inklusive Kontaktdaten. Ergänzt wird die Übersicht durch eine Auflistung von Dienstleistern für Reparatur, Recycling und Reinigung. Die Broschüre mit 196 Seiten Umfang ist zum Preis von 1.773,10 Euro inkl. MwSt. zu beziehen beim Verlag Heinrich Vogel in München. **gh** Verlag Heinrich Vogel www.heinrich-vogel-shop.de

RÜCKNAHMESYSTEME

„Closed Loop“ nun auch in Deutschland

Bislang war es für Nutzer von Behältern für Farben, Beschichtungsreste und Lacke relativ schwierig, ihre Fässer zurückgeben zu können. Die Kölner Firma Greif Germany reagiert darauf mit der Ausweitung ihres im Ausland bewährten Rücknahmesystems „Closed Loop“ auf den deutschen Raum. Zusammen mit dem Partner pack2pack bietet man eigenen Kunden die Möglichkeit, leere Behälter abgeben zu können. Voraussetzung sind verschlos-

GROSSVERPACKUNGEN

Sicherheit für Spraydosen

Die Beförderung von Druckgaspackungen stellt besondere Anforderungen an die dafür zu verwendenden Behältnisse. Der Behälter Typ SAS 800 der Firma Bauer aus Suedlohn ist speziell für diese Anforderungen konstruiert worden und besitzt die Zulassung als 50A-Großverpackung. Der feuerverzinkte Stahlbehälter ist an den Behälterwänden im Bodenbereich allseitig mit spritzwasserge-

schützten Lüftungsschlitzen ausgestattet. Diese gewährleisten eine permanente Be- und Entlüftung, so dass kein gefährlicher Überdruck sowie keine gefährliche Atmosphäre entstehen können. Weitere Sicherheitsaspekte sind die Dichtheit des Behälters bis 100 Millimeter Höhe vom Behälterboden aus, damit austretende Flüssigkeiten aus den Spraydosen sicher aufgefangen werden. Darüber hinaus ist der Deckel federentlastet, hat eine Stütze bei 70°, eine selbsttätige Arretierung bei 270° und ist abschließbar. **gh** Bauer GmbH www.bauer-suedlohn.de



FOTO: GREIF

sene, restentleerte Stahlfässer oder IBC und lesbare Originaletiketten. Behälter mit giftigen Inhalten müssen zudem vorbehandelt worden sein. Die Anzahl der Rücknahmemöglichkeiten ist abhängig von der Menge. Bei weniger als 15 Fässern oder vier IBC ist eine freie Abgabe einmal jährlich möglich, bei einer höheren Anzahl mehrfach. **ra** Greif Germany GmbH www.greif-germany.de



FOTO: BAUER

Der SAS 800 verspricht ein Höchstmaß an Sicherheit beim Transport von Druckgaspackungen.

— Anzeige —

Ihre Güter – unsere Lösungen: Konstruktion – Vermietung – Transport



VTG Waggonvermietung
Freigelände, Gleis 3/1

Waggonbau Graaff
Freigelände, Gleis 2/2,
Stand Nr. 703/7

VOTG
ITCO-Village, Halle B5,
Stand Nr. 225/326

Transpetrol
Halle B6, Stand Nr. 322

VTG auf der Messe „transport logistic“ in München vom 10. bis 13. Mai 2011



info@vtg.com ■ www.vtg.de