

## Pressemitteilung

# Produktschutz ohne Grenzen: EVOPACK und TRICOR auf der FACHPACK 2025

Nürnberg, September 2025 – Unter dem Motto „Heute auffallen. Morgen Maßstab sein.“ präsentieren EVOPACK und TRICOR auf der diesjährigen FACHPACK ihre innovativen Verpackungslösungen für flüssige Produkte. Im Zentrum steht das preisgekrönte **Boxli® 1000** sowie ihre neue, kompakte Schwesterlösung im Euroformat: das **Boxli® 500**.

Die Kombination aus Hochleistungs-Inliner und Schwerwellpappe ermöglicht der chemisch-technischen Industrie eine **einzigartig schnelle und sichere Möglichkeit, um mit nachhaltigen Produkten im Markt aufzufallen** – und dabei ganz im Einklang mit den Anforderungen der neuen EU-Verpackungsverordnung (PPWR) zu sein. So werden Produktschutz, Nachhaltigkeit und Logistik-Effizienz miteinander verbunden wie nie zuvor.

### Boxli® 1000 – ausgezeichnete Nachhaltigkeit

Das Boxli® 1000 wird auf der FACHPACK 2025 mit dem **Deutschen Verpackungspreis 2025** in der Kategorie *Logistik & Materialfluss* ausgezeichnet. Es überzeugt als durchdachte Alternative zu herkömmlichen IBCs mit Vorteilen in Nachhaltigkeit, Handling und Produktsicherheit. Bis zu 70 % CO<sub>2</sub>, Lager- und Transportkosten lassen sich im Vergleich zu starren Verpackungen einsparen.

### Boxli® 500 – kompakter und flexibler

Mit dem neuen Boxli® 500 bieten EVOPACK und TRICOR nun auch eine Lösung im **Euro-Paletten-Format (800 × 1200 mm)** für 500 Liter wasserbasierte Flüssigkeiten. Damit ergänzt es die bewährte 1000-Liter-Variante und eröffnet neue Einsatzmöglichkeiten für Produkte, die in kleineren Mengen abgefüllt werden oder das Europaletten-Maß aus logistischen Gründen eingehalten werden muss.



Boxli®1000 und Boxli®500 im direkten Vergleich

## Vielfältige Einsatzbereiche

Das Boxli®-Systeme ist ideal für **alles, was flüssig und nicht Gefahrgut ist** – von chemisch-technischen Produkten wie Farben, Klebstoffen und Bindemitteln bis hin zu Anwendungen in der **Food-, Pharma- oder Textilindustrie**. Durch den optimalen Schutz vor Sauerstoff und Fremdzugriff bis zum letzten Tropfen, können Konservierungsmittel deutlich reduziert werden, was sowohl Produktionsprozesse als auch Markenimages stärkt.

## Preisverleihung auf der FACHPACK

Am **23. September 2025** wird das Boxli® 1000 im Rahmen der **FACHPACK in Nürnberg** offiziell mit dem Deutschen Verpackungspreis ausgezeichnet.

Besuchen Sie uns auf der **FACHPACK 2025** und erleben Sie live, wie EVOPACK und TRICOR mit Boxli® 500 und Boxli® 1000 den **Produktschutz ohne Grenzen** neu definieren.

Weitere Informationen:

👉 [www.evopack.tech](http://www.evopack.tech) | [www.tricor.de](http://www.tricor.de)

## Über TRICOR

Die TRICOR Gruppe gehört seit 2019 zur global agierenden Rengo/Tri-Wall-Gruppe aus Japan. Der Spezialist für industrielle Verpackungslösungen bietet seinen Kunden eine breite Palette von nachhaltigen Verpackungen und individuellen Multimaterialsystemen an. Mit seinem hauseigenen Logistikspezialisten TRANSCOR und dessen 200 Fahrzeugen überzeugt das Unternehmen seine Kunden mit schnellsten, europaweiten Transportdienstleistungen. Durch dieses einzigartige Leistungsportfolio gehört die TRICOR Gruppe somit zu einem führenden europäischen Partner für Industrieunternehmen aus den Bereichen Automotive, Chemie, Frozen Food, Elektronik, Erneuerbare Energien, Maschinenbau, Medizin sowie Mess- und Regeltechnik. Das Unternehmen mit Sitz in Bad Wörishofen (Bayern) beschäftigt rund 2.100 Mitarbeitende an 17 Standorten in Deutschland, der Tschechischen Republik und Slowenien.

## Über EVOPACK

Die EVOPACK GmbH mit Sitz in Ahaus, Deutschland, entwickelt innovative Verpackungslösungen für die wasserbasierte chemische Industrie. Mit dem **Boxli®** wurde eine neuartige Alternative zu starren IBCs geschaffen, die Produktsicherheit und logistische Effizienz wesentlich verbessert. Der Fokus des Unternehmens liegt auf der Kombination von Nachhaltigkeit, einfacher Handhabung und maximaler Flexibilität. Kunden profitieren von längerer Haltbarkeit ihrer Produkte, flexibleren Logistikprozessen und einem reduzierten Ressourcenverbrauch. EVOPACK steht damit für eine smarte Weiterentwicklung bestehender Systeme und eine zukunftsorientierte Verpackungskultur.

## Ansprechpartner für die Presse

### Irina Lew

Executive Director Marketing & Communication

E-Mail: [i.lew@tricolor.de](mailto:i.lew@tricolor.de)

Tel.: +49 8247 9622278