



NEUE PERSPEKTIVEN

Innovative Verpackungen aus Kunststoff, Glas und Weißblech



Inhaltsverzeichnis

Rixius AG	
Über uns	4–5
Unsere Dienstleistungen	6–7
Kunststoffverpackungen	
Vierkantflaschen	8–9
Rundflaschen	10–11
Griff-, Spender-, Reiniger- und Ovalflaschen	11–12
Sprühflaschen	13
Laborflaschen	14
PET-Verpackungen	16–17
Dosen	18–19
Gefahrgutverpackungen	20–21
Kanister	22
Eimer	23
Fässer	24
IBC	25
Glasverpackungen	
Röhrenglas, Essenzen- und Allroundflaschen	26
Meplatflaschen, Eng- und Weithalsgläser	27–28
Leichte Verpackungsflaschen und Konservengläser	29
Weißblechverpackungen	
Rundflaschen und Dosen	30–31
Eimer/Hobbocks	32
Rundkannen, Kanister	33
Verschlüsse und Zubehör	
Für Kunststoffflaschen	34
Sprayer, Pumpen und Spritzverschlüsse	35
Für Glasflaschen	36
Für Kunststoffdosen und Kanister	37
Messbecher- und Dosierschlüsse	37
Die Rixius Vielfalt	38–39





RIXIUS AG

Tradition und Innovation

Die Erfolgsgeschichte der Rixius AG reicht zurück bis in das Jahr 1879. Was in Ludwigshafen zunächst als Apothekenzulieferbetrieb begann, entwickelte sich bis heute zu einem marktführenden Unternehmen – sowohl in der Produktion als auch im Handel für Kunststoff-, Glas- und Weißblechverpackungen.

Profitieren Sie von unserer über 100-jährigen Erfahrung, unserem umfangreichen Wissen und einer breiten Auswahl aus hochwertigen Flaschen, Dosen, Eimern, Kanistern und großvolumigen Verpackungen. Mit dieser Broschüre geben wir Ihnen einen Überblick über unser Sortiment und helfen Ihnen bei der Produktfindung und Bestellung.

Sprechen Sie uns an, auch wenn Ihre gewünschte Verpackung nicht aufgeführt ist. Ob ausgefallene Formen, Farben oder Funktionen, passende Verschlüsse oder Bedruckung und Etikettierung – wir bieten auch individuelle Fertigungen und stellen uns jeder Herausforderung.

Wir beraten Sie gerne!

Ihr Team der Rixius AG



**INDIVIDUELLE
DIENST-
LEISTUNGEN**



24^h

LIEFERUNG

deutschlandweit möglich



**4.500
PRODUKTE**

16.000 qm

LAGERFLÄCHE



12.000

PALETTENPLÄTZE



DER PARTNER für Ihren Erfolg

Kurze Lieferzeiten

Das bedeutet für Sie geringere Lagerhaltungskosten und Flexibilität. Durch unsere ausgefeilte Logistik und unserer umfangreichen Lagerware können Ihre bestellten Artikel, deutschlandweit, innerhalb 24 Stunden bei Ihnen angeliefert werden.

Alles aus einer Hand

Bei uns bekommen Sie alles aus einer Hand, sei es Etikettierung, Bedruckung oder Unterverpackung der Waren sowie eine termingerechte Anlieferung oder Vorhalletlagerung zum sofortigen Abruf der Ware. Auch individuelle Verpackungslösungen können wir über unseren Projektmanager verwirklichen, der Ihnen von der Idee bis zum fertigen Produkt zur Seite steht.

Umfassender Service

Wir beraten unsere Kunden zu allen Fragen rund um Packmittel aus Glas, Kunststoff oder Weißblech und betreuen Sie bei der Entwicklung Ihrer individuellen Verpackungslösung. Sprechen Sie uns an, Beratung ist unsere Stärke!

Striktes Qualitätsmanagement

Für alle unsere Produkte und Dienstleistungen gibt es nur einen Maßstab: Qualität. Wir sind zertifiziert nach DIN EN ISO 9001 und arbeiten, im Interesse unserer Kunden, mit höchster Qualität und schnellster Lieferung ausschließlich auf dieser Grundlage. Auch unsere Lieferanten unterhalten und pflegen ein Qualitätsmanagementsystem.

Dauerhafte Kundenzufriedenheit

Sie als zufriedener Kunde sind für uns der langfristige Schlüssel zum Erfolg. Das breite Sortiment, ständige Weiterentwicklung unserer Produkte und Mitarbeiter, gemeinsame Projekte, ausführliche Beratung, umfassender Service und präzise Produktion schaffen dauerhafte Verbindungen und Mehrwerte für Sie als Kunde und Geschäftspartner.

ALLES AUS EINER HAND

Unser Leistungsspektrum im Überblick

Die von uns gelieferten Flaschen, Dosen und Kanister können wir ganz nach Ihren Wünschen etikettieren oder bedrucken.

Etikettierung

Sie haben bereits eigene Etiketten? Oder möchten Sie Ihr Produkt mit einem eigenen, innovativen Etikett aufwerten? Kein Problem für uns – gerne übernehmen wir für Sie die Etikettierung mit Selbstklebeetiketten. Durch unsere langjährige Erfahrung mit diesem Verfahren und unseren speziellen Etikettiermaschinen können wir Ihnen eine präzise und zuverlässige Anbringung auf Ihren Verpackungen aus Glas, Kunststoff und Weißblech garantieren.

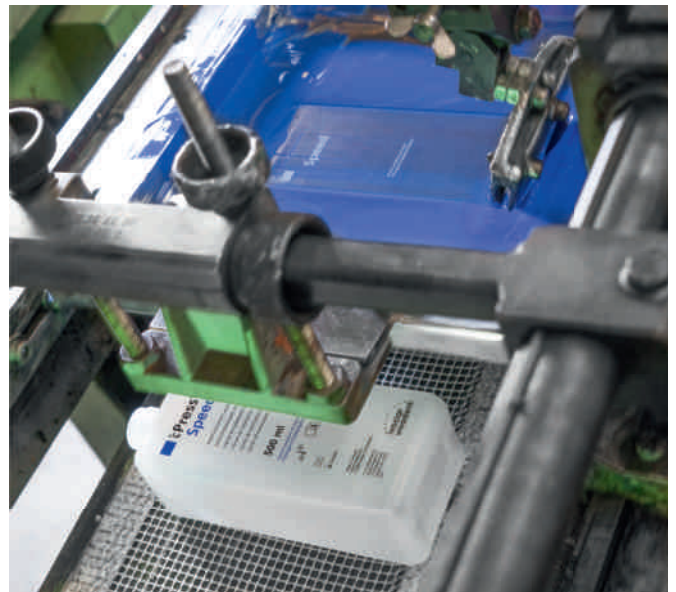
Bei Bedarf vermitteln wir auch gerne den Kontakt zu einem Etikettenhersteller.



Druck

Viele unserer Produkte können wir für Sie bedrucken. Der Siebdruck ist in unserem eigenen Haus mit vier verschiedenen Farben möglich.

Auch Verschlüsse können wir Ihnen, individuell mit dem Tampondruckverfahren bedruckt, anbieten.



Weitere Leistungen:

- ▶ Kundenindividuelle Unterverpackung unserer Produkte
- ▶ Verschlüsse mit spezieller Einlage (z. B. mit Schaumeinlage)
- ▶ Individuelle Kundenkommissionierung von Behältern und den passenden Verschlüssen

- ▶ Sterilisierung
- ▶ Steigrohrkürzung
- ▶ Erhöhung der Barriereeigenschaften von Kunststoffhohlkörpern durch Fluorieren

... und vieles mehr können wir Ihnen bieten.

Kontaktieren Sie uns – wir erarbeiten mit Ihnen für jeden Einsatzzweck die passende Lösung.



KUNDENPROJEKTE

Überall wo Verpackungen gebraucht werden, kommt Rixius erfolgreich zum Einsatz

Individualisierte Verpackungen haben nicht nur bessere Chancen auf dem Markt, sondern bieten dem Kunden zusätzlich größeren Wiedererkennungswert. Unsere speziell entwickelten, angefertigten und gestalteten Verpackungen ziehen die Aufmerksamkeit des Betrachters an und wirken sich dadurch positiv auf Ihre Umsatzzahlen aus. Egal ob ausgefallene Formen, Farben oder Funktionen, wir stellen uns jeder Herausforderung. Darüber hinaus sind unsere Lösungen praktisch in der Handhabung und schützen Ihr Füllgut optimal. Dank jahrelanger Erfahrung in der Herstellung und Entwicklung von Verpackungsmitteln sind wir in der Lage, Ihre Projekte von der ersten Idee über die Entwicklung bis hin zur Fertigung und der anschließenden Auslieferung zu betreuen.

Die zielgerichtete Betreuung ist, wie unsere Produkte, bei jedem Kunden anders – genau abgestimmt auf deren Bedürfnisse. Wir finden die perfekte Lösung für

Ihr Füllgut und rücken Ihr Produkt in den Mittelpunkt. Besondere Anforderungen bezüglich Abfüllung, Lagerung und Transportbedingungen werden von unserem Vertriebsteam natürlich stets beachtet und realisiert.

Unser kompetentes Team begleitet Sie Schritt für Schritt durch den Prozess der Entwicklung bis hin zur Koordination aller Abläufe. Eine vollständige Transparenz gewährleisten wir unseren Kunden auf voller Strecke. Daher können wir Ihnen die gewünschte Verpackung zeitgerecht und im Rahmen Ihres Budgets herstellen.

Ganz nach dem Leitsatz „Jedes Projekt ist so einzigartig wie die darin involvierten Menschen“ fertigen wir aufwendige und eindrucksvolle Flaschen in individuellen Farben und Formen, angepasst an Ihre Wünsche.

Kunststoffverpackungen

Das Standardmaterial für unsere Kunststoffflaschen ist HDPE (Polyethylen hoher Dichte), PP (Polypropylen) und PET (Polyethylenterephthalat). Geschmeidigere Flaschen (z. B. für Ultraschallgel) werden aus LDPE (Polyethylen niedriger Dichte) gefertigt. Für glasklare, hochstabile Flaschen kommt PETG (Polyethylenterephthalatglycol) zum Einsatz.

Besonders lösungsmittelbeständige Flaschen können mit Barriereigenschaften hergestellt werden. Oberflächenbehandlungen wie Fluorieren, zur Verbesserung der Barriereigenschaften, sind ebenfalls möglich.

RUND TRIFFT ECKIG

Unsere Kunststoffflaschen



Vierkantflaschen – Enghals

Vierkantflaschen mit engem Hals, zur Verpackung und Lagerung von Flüssigkeiten. Für Industrie und Labor. Auch mit Originalitätsverschluss erhältlich.

Material:	HDPE
Standardfarbe:	weiß und natur
Volumen:	30 - 2500 ml
Gewinde:	18 - 25 mm



Vierkantflaschen – Weithals

Vierkantflaschen mit großer Einfüllöffnung für Verpackung und Lagerung von Flüssigkeiten, Pulvern und Granulaten.

Material:	HDPE
Standardfarbe:	weiß und natur
Volumen:	50 - 2500 ml
Gewinde:	40 - 80 mm



Vierkantflaschen – mit Originalitätsverschluss

Dank dem praktischen Originalitätsverschluss ist für den Endverbraucher ersichtlich, ob er Ware in einem ungeöffneten und einwandfreien Zustand erhält und ob er sich auf die von Ihnen garantierte Qualität verlassen kann.

Material:	HDPE
Standardfarbe:	weiß und natur
Volumen:	100 - 2500 ml
Gewinde:	OV 28 - 45 mm

Vierkantflaschen – mit und ohne Seitenriffelung

Vierkantflaschen ohne Seitenriffelung sind ideal geeignet für den Druck oder die Etikettierung auf allen 4 Seiten.

Material:	HDPE
Standardfarbe:	weiß und natur
Volumen:	100 - 1000 ml
Gewinde:	25 - 80 mm



Kanisterflaschen

Gerne auch Kleinkanister genannt, finden häufig Verwendung für individuelle Lösungen.

Material:	HDPE
Standardfarbe:	weiß und natur
Volumen:	250 - 1500 ml
Gewinde:	25 - 40 mm



RUND ECKIG



Rundflaschen – zylindrisch

Bieten rundum eine glatte Oberfläche und können fast komplett etikettiert oder bedruckt werden.

Material:	HDPE, LDPE
Standardfarbe:	weiß und natur
Volumen:	125 - 1000 ml
Gewinde:	18 - 50 mm

Rundflaschen mit eingezogenem Etikettenfeld

Rundflaschen mit eingezogenem Etikettenfeld – werden oft für Reinigungsmittel verwendet.

Material:	HDPE
Standardfarbe:	weiß und natur
Volumen:	250 - 1000 ml
Gewinde:	28 und 28/410 mm



Rundflaschen – klein und zylindrisch

Durch die vielfältigen Aufsatzmöglichkeiten sind diese Flaschen hervorragend geeignet für technische, chemische und kosmetische Anwendungen.

Material:	HDPE, LDPE, HD/LD-Gemisch
Standardfarbe:	weiß und natur
Volumen:	5 - 125 ml
Gewinde:	12 - 28 mm





Besondere Rundflaschen

Erhältlich mit verschiedenen Besonderheiten wie z. B. Griffmulden oder Dosierkammern.

Material:	HDPE
Standardfarbe:	weiß und natur
Volumen:	100 - 1000 ml
Gewinde:	je nach Anforderung



Rundschulterflaschen

Formschöne Flaschen mit abgerundeter Schulter.

Material:	HDPE
Standardfarbe:	weiß und natur
Volumen:	30 - 1000 ml
Gewinde:	18 - 32 mm



Griffflaschen

Besonders handliche Flaschen, bekannt z. B. als Verpackung für Waschmittel, Reinigungsmittel oder Flüssigdünger. Passend hierzu unsere verschiedenen Dosieraufsätze.

Material:	HDPE
Standardfarbe:	weiß und natur
Volumen:	350 - 4000 ml
Gewinde:	28 - 58 mm

RUND ECKIG



Spenderflaschen

Nachfüllkartuschen für Handseife, -desinfektionsmittel oder -creme. Geeignet für viele verschiedene Spendersysteme.

Material:	HDPE
Standardfarbe:	natur
Volumen:	400 - 2500 ml
Gewinde:	14 - 60 mm

Reinigerflaschen

Flaschen für Reinigungsmittel in verschiedenen Ausführungen. Praktisch: Die Schräghalsflaschen – für schwer zugängliche Stellen.

Material:	HDPE
Standardfarbe:	weiß und natur
Volumen:	50 - 4000 ml
Gewinde:	28 - 80 mm



Ovalflaschen

Flache Kunststoffflaschen in ovaler Form. Häufig verwendet für Desinfektionsmittel.

Material:	HDPE
Standardfarbe:	weiß und natur
Volumen:	50 - 1000 ml
Gewinde:	18 - 24/410 mm



Sprühflaschen

Sprühflaschen für wässrige Lösungen und Pflegeprodukte wie z. B. Glas-, Polster- oder Felgenreiniger. Ideale Dosierung dank verschiedener Sprühköpfe für die unterschiedlichsten Einsatzbereiche.



Sprühflaschen – flach

Material: HDPE oder PET
 Standardfarbe: weiß, natur und klar
 Volumen: 250 - 1000 ml
 Gewinde: 28 und 28/410 mm, Prellmündung

Sprühflaschen – bauchig

Material: HDPE
 Standardfarbe: weiß und natur
 Volumen: 250 - 1000 ml
 Gewinde: 28 und 28/410 mm

RUND ECKIG



Laborflaschen

Unsere Klassiker im Laborbereich aus LDPE. Unsere Tropf-, Spritz- oder Schraubverschlüsse machen sie zur idealen Wahl für alle Anwendungen im Pharma- und Laborbereich.

Laborflaschen – Enghals

Material:	LDPE
Standardfarbe:	natur
Volumen:	10 - 5000 ml
Gewinde:	14 - 40 mm

Laborflaschen – Weithals

Material:	LDPE
Standardfarbe:	natur
Volumen:	50 - 2000 ml
Gewinde:	32 - 65 mm



ÜBER
3.500
VERSCHIEDENE
BEHÄLTNISSE

UNSER PET- PRODUKTSORTIMENT

Unsere Kunststoffflaschen

Unsere Standardproduktpalette an PET-Serien umfasst eine breite Auswahl an verschiedenen Modellen von 10 ml bis zu 2 Liter, lieferbar ab Lager. PET-Verpackungen verfügen über viele positive Eigenschaften – sie sind klarsichtig, recyclingfähig, bruchstark und sparen durch ihr geringes Einsatzgewicht Transport- und Entsorgungskosten. Deshalb werden sie weltweit in der Nahrungsmittel-, Pharma- und Kosmetikindustrie eingesetzt.



Rundflaschen

Unsere schlanken und gedrungene Rundflaschen – auch Tall Boston Round und Boston Round genannt – werden häufig für die Aufbewahrung von Seifen, Cremes, Pflegeöle oder auch Autopolitur und Desinfektionsmittel verwendet.

Material:	PET
Standardfarbe:	klarsichtig
Volumen:	50 - 1000 ml
Gewinde:	20/410 - 28/410 mm



Pharmaverpackungen

Die PET-Flaschen Pharma Round und Pharma Veral sind die Alternativen zu Glasverpackungen im Pharmabereich – bruchstark, leicht, recyclingfähig und mit Originalitätsverschluss. Ideal für Homöopathie, Aromen, Duftöle, Nahrungsergänzung etc.

Material:	PET
Standardfarbe:	braun und klarsichtig
Volumen:	10 - 1000 ml
Gewinde:	GL 18 und PP 28 mm



Getränkeflaschen

Die „Fliegengewichte“ unter den Getränkeflaschen – handlich, bruchstark und leicht zu transportieren. In verschiedenen Ausführungen und generell mit Originalitätsverschluss erhältlich.

Material:	PET
Standardfarbe:	klarsichtig
Volumen:	125 - 1000 ml
Gewinde:	PCO 28 - 38 mm



Seifen- und Duschbadflaschen

Diese optisch ansprechenden PET-Flaschen sind überwiegend im kosmetischen Bereich zu Hause und finden ihre Anwendung als Seifen- oder Cremespender und als Flaschen für Badezusätze.

Material:	PET
Standardfarbe:	klarsichtig
Volumen:	250 - 500 ml
Verschlüsse:	Prellklappscharnier/Schraubverschlüsse

Sprühflaschen

Klassische PET-Sprühflaschen, ausgerüstet mit dem passenden Sprühkopf, sind ideal geeignet zum präzisen und einfachen Versprühen von z. B. Reinigungs- und Pflegeflüssigkeiten.

Material:	PET
Standardfarbe:	klarsichtig
Volumen:	500 - 1000 ml
Gewinde:	28/410 mm



Weithals PET-Dosen

Attraktive Verpackung für Tabletten, Pulver, Pasten und Granulate. Einfache Befüll- und Entnahmemöglichkeit durch die große Öffnung. Diese sind auch mit Originalitätsverschluss erhältlich.



Material:	PET
Standardfarbe:	braun und klarsichtig
Volumen:	60 - 1000 ml
Gewinde:	33 - 110 mm

EINE RUNDE SACHE

Dosen aus dem Hause Rixius

Dosen sind die ideale Verpackung für Pulver, Pasten, Cremes oder Feststoffe. Wir liefern gespritzte oder extrusionsgeblasene Kunststoffdosen von 5 - 2000 ml. Die eingesetzten Werkstoffe reichen von HDPE, PP, PET, PETG bis hin zu PVC.

DOSEN

Dosen mit Schraubdeckel

Robuste Schraubdose mit dichtschießendem Schraubdeckel. Sie wird verwendet in Industrie, Labor, Werkstatt und Handwerk. Durch die große Öffnung ist eine nahezu vollständige Entleerung möglich. Ein weiterer Vorteil der Dose ist, dass sie rundum bzw. auf allen vier Seiten etikettiert werden kann.



Dosen aus PP / HDPE mit Schraubdeckel

Material: PP/HDPE
Standardfarbe: weiß und natur
Volumen: 5 - 2000 ml
Öffnung: 27 - 130 mm

Dosen aus PETG / PVC mit Schraubdeckel

Material: PETG/PVC
Standardfarbe: braun-transparent und klarsichtig
Volumen: 50 - 2000 ml
Öffnung: 32 - 80 mm



Originalitätsdosen in Pharmaqualität

Pharmazietaugliche Kunststoffdose mit Erstöffnungsgarantie, dank Feingewinde kann sie schnell und unkompliziert mit einem Prell-/Schraubverschluss verschlossen werden. Sie zeichnet sich durch eine gute Dichtigkeit, einen einwandfreien, planen Sitz des Deckels und eine vollständige Restentleerung aus.

Material:	PP
Standardfarbe:	weiß
Volumen:	75 - 1250 ml
Öffnung:	43 - 110 mm



Dosen mit Originalitätssicherung

Diese Dose ist als Schraub- oder Stülpdeckeldose erhältlich. Die Originalitätssicherung am Deckel löst sich beim ersten Öffnen, wodurch sich die Originalität zuverlässig feststellen lässt. Dies ist meist Voraussetzung im Bereich der Pharmaindustrie und bei Nahrungsergänzungsmitteln. Diese Dose bietet eine vollständige Restentleerung.

Material:	PP
Standardfarbe:	weiß
Volumen:	20 - 1500 ml
Öffnung:	25 - 110 mm

UN-GEFAHRGUTVERPACKUNGEN

für den Transport gefährlicher fester und flüssiger Stoffe



Als Gefahrgut werden Gegenstände und Stoffe bezeichnet, von denen beim Transport Gefahren für Mensch und Umwelt ausgehen können – an die Verpackung solcher Güter werden deshalb besondere Anforderungen gestellt.

Zur Einstufung wurden hierfür die verschiedenen Verpackungsgruppen I, II und III festgelegt, die zu den vergleichbaren Zulassungen X, Y und Z führen: (X = sehr gefährliche Stoffe (Verp.grp. I, II + III), Y = gefährliche Stoffe (Verp.grp. II + III) und Z = weniger gefährliche Stoffe (Verp.grp. III)).

In der UN-Zulassung ist zudem die Verpackung beschrieben, der Hersteller, der Antragsteller, die gesetzlichen Grundlagen, die BAM-Zulassungsnummer und die Prüfmedien, mit denen die Prüfungen durchgeführt wurden. Die Zulassung nimmt Bezug auf den Prüfbericht, in dem Einzel- oder Bauartprüfungen dokumentiert sind.

Die Prüfungen enthalten Stapeldruck-, Berstdruck- und Falltests, die bei der serienmäßigen Fertigung vom Hersteller in bestimmtem Turnus wiederholt werden. Soweit der Nachweis der chemischen Verträglichkeit nicht durch ein Standardprüfmedium alternativ erbracht werden kann, werden auch Verträglichkeitstests durchgeführt. Nur Verpackungen, welche die Prüfanforderungen erfüllen, werden mit der UN-Nummer in Form einer Prägung gekennzeichnet.

Flaschen mit Gefahrstoffzulassung

In diesen Flaschen können Sie gefährliche Füllgüter, wie brennbare Stoffe oder Säuren, einfüllen und transportieren. Sie sind sehr robust, um auch in extremen Situationen Mensch und Umwelt zu schützen. Zu welcher Verpackungsgruppe sie angehören, ist an der eingepprägten BAM-Nummer zu erkennen.



Flaschen mit Flüssigkeitszulassung

Material:	HDPE
Standardfarbe:	natur und weiß
Volumen:	100 - 2500 ml
Gewinde:	28 - 80 mm

Flaschen mit Feststoffzulassung

Material:	HDPE
Standardfarbe:	natur und weiß
Volumen:	100 - 4000 ml
Gewinde:	28 - 80 mm



Dosen mit Feststoffzulassung

Die Dosen mit weiter Öffnung eignen sich ideal für unkompliziertes Abfüllen und sicheres Verpacken von Gefahrstoffen. Mit einheitlicher Deckelgröße und Originalitätsverschluss. Eine vollständige Restentleerung ist möglich.

Material:	HDPE
Standardfarbe:	weiß
Volumen:	250 - 2000 ml
Gewinde:	OV 96 mm



Eimer mit Feststoffzulassung

In den Eimern mit Feststoffzulassung können Mengen von bis zu 30 Litern an Gefahrgut sicher untergebracht werden. Diese Eimer sind grundsätzlich durch die Form standfester, was gerade beim Umgang mit Gefahrgütern von Vorteil ist. Dadurch können sie platzsparend gestapelt werden und das Gefahrgut ist stets sicher verpackt.

Material:	PP
Standardfarbe:	weiß
Volumen:	5 - 30 l

WENN SIE GROSSES VORHABEN

Unsere Kanister und Eimer

Kanister

Restentleerbare Kunststoffkanister aus lebensmittelechtem HDPE zur sicheren Aufbewahrung und zum Transport von Flüssigkeiten. Durch die größere Öffnung ist eine bequeme Abfüllung bzw. Entnahme sichergestellt. Die rechteckige Form gewährleistet eine ideale Ausnutzung Ihrer Lagerflächen.



Standardkanister

Material: HDPE
Standardfarbe: natur
Volumen: 5 - 10 l

Kanister mit UN-Zulassung

Material: HDPE
Standardfarbe: natur, weiß, blau
Volumen: 2 - 60 l



Kombi- und Leichtkanister

Material: HDPE
Standardfarbe: natur, weiß, blau
Volumen: 5 und 10 l

Standardmaterial für unsere Kanister ist naturfarbendes HDPE. In den Farben Weiß und Blau sind viele Standardkanister an Lager. Andere Einfärbungen sind ab größeren Abnahmemengen möglich.

Unsere Kanister werden mit unterschiedlichen Einsatzgewichten und Einfüllöffnungen produziert. Die Kanister der Rixius AG sind alle aus lebensmittelrechtlich unbedenklichen Kunststoffen gefertigt.

Die Eimer in unserem Standardsortiment werden aus weißem PP (Polypropylen) hergestellt. Bei entsprechenden Produktionsmengen ist nahezu jede Einfärbung möglich.



Rundeimer / Hobbock

Eimer in runder Form – mit 30 Litern auch Hobbock genannt – zur Aufbewahrung von Lebensmitteln, Flüssigkeiten und Kleinteilen.

Material: PP
Standardfarbe: weiß
Volumen: 0,6 - 30 l



Rechteckeimer

Eimer in rechteckiger Form sind bestens geeignet für den Einsatz in der Nahrungs- und Genussmittelindustrie aber auch in der chemisch-technischen Industrie.

Material: PP
Standardfarbe: weiß und kristallklar
Volumen: 1,75 - 17 l



Ovaleimer

Eimer in ovaler Form, mit stabilem Metalltragebügel, werden häufig eingesetzt in der Bau- und Farbbranche.

Material: PP
Standardfarbe: weiß
Volumen: 3,2 - 18 l



GROSSE MENGEN – SICHER VERPACKT

Unsere Fässer und IBCs



Spundfässer

Eine der größten Verpackungen für flüssige Gefahrgüter. Die besondere Form des Oberbodens des Spundfasses sorgt für eine sehr gute Restentleerbarkeit. Hierbei ist der Deckel fest mit dem Fass verbunden, eine Befüllung bzw. Entnahme ist nur durch zwei Öffnungen am Oberboden möglich. Dadurch ist das Fass sehr dicht und eignet sich für Stoffe, die gezielt und portioniert mit einer Fasspumpe entnommen werden sollen.

Material:	HDPE
Standardfarbe:	blau
Volumen:	120 und 220 l

Fässer und IBCs sind der optimale Aufbewahrungsort für große Mengen an flüssigen und festen Gütern.

Die Fässer in unserem Standardsortiment sind aus blauem HDPE gefertigt. IBCs sind in naturfarbenem HDPE erhältlich. HDPE zeichnet sich durch hohe Stabilität aus und eignet sich bestens für großvolumige Verpackungen.

Spannringdeckelfässer

Bei Spannringdeckelfässern wird zum Befestigen des Fassdeckels ein Spannring aus Metall verwendet. Dieser wird um den Deckel und Fassrand gelegt und verschlossen. Durch die Spannung wird das Fass optimal abgedichtet. Erhältlich mit Griffmulden oder Kunststoff-Fallgriffen.

Material:	HDPE
Standardfarbe:	blau
Volumen:	30 - 220 l





IBC-Palettentanks

IBCs (Intermediate Bulk Container) werden für Transport und Lagerung flüssiger und rieselfähiger Stoffe verwendet. Sie werden bei der Produktion von Chemikalien, Lebensmitteln, Kosmetik und Pharmazeutika eingesetzt. Durch den verzinkten Stahlrohrrahmen sind sie stapelbar und sehr belastbar. Durch das naturfarbene HDPE lässt sich der Füllstand gut erkennen. Die verschiedenen Deckelgrößen ermöglichen eine einfache Befüllung, die Kugel- oder Klappenhähne garantieren eine einfache und dosierbare Entnahme.

Material: HDPE/verzinkter Stahlrohrrahmen
Standardfarbe: natur
Volumen: 640 und 1000 l

Glasverpackungen



Unser Glassortiment wird aus Klar- oder Braunglas der hydrolytischen Klasse III hergestellt.

Auf Wunsch ist eine Behandlung zur Behältnisklasse II möglich. Die hydrolytische Klasse ist die Grundlage für die Einteilung von Glasarten für die pharmazeutische Verwendung.

GLASKLAR

Braun- und Klarglasverpackungen
aus dem Hause Rixius



Röhrenglas

Die dünnwandigen Röhrengläser finden hauptsächlich Anwendung im pharmazeutischen Bereich. Sie sind erhältlich in der hydrolytischen Klasse I und III.

Material:	Braunglas und Klarglas
Volumen:	10 - 50 ml
Gewinde:	18 - 22 mm



Essenzenflaschen

Essenzenflaschen wurden speziell für hochwertige Aromen und Essenzen entwickelt. Der praktische Tellerrand erleichtert das Dosieren und verhindert ein Verkleben oder Tropfen.

Material:	Braunglas
Volumen:	5 - 650 ml
Gewinde:	18 - 32 mm



Allroundflaschen

Die vielseitig einsetzbaren Allroundflaschen sind dank diverser Dosier- und Applikationsverschlüsse ideal geeignet für die Abfüllung von Duftölen, Pharmazeutika, Labordiagnostika, homöopathischen Produkten und vielem mehr.

Material:	Braunglas und Klarglas
Volumen:	5 - 100 ml
Gewinde:	18 mm



Meplatflaschen

Klassische, flache, sechseckige Form in Braun- oder Klarglas, die in vielen Anwendungsbereichen zu finden ist. Beispiele hierfür sind u. a. Essenzen, Polituren, Hustensaft oder Öle.

Material:	Braunglas und Klarglas
Volumen:	50 - 1000 ml
Gewinde:	GL 22 - PP 28 mm

GLAS KLAR

Eng- und Weithalsgläser – rund oder eckig

Beide Gläser sind hervorragend geeignet zur Probennahme, für Rückstellmuster, Lagerung und Transport von Flüssigkeiten. Weithalsgläser können durch ihre große Öffnung leichter befüllt werden, wodurch sie auch für grobere Feststoffe wie z. B. Granulate geeignet sind.



Enghalsgläser – eckig

Material:	Braunglas
Volumen:	100 - 1000 ml
Gewinde:	OV 32 - 45 mm

Enghalsgläser – rund

Material:	Braunglas und Klarglas
Volumen:	30 - 2500 ml
Gewinde:	18 - 45 mm



Weithalsgläser – eckig

Material:	Braunglas
Volumen:	100 - 1000 ml
Gewinde:	OV 32 - 54 mm

Weithalsgläser – rund

Material:	Braunglas und Klarglas
Volumen:	25 - 2500 ml
Gewinde:	25 - 80 mm



Leichte Verpackungsflaschen

Unsere leichten Verpackungsflaschen – auch bekannt als Sirupflasche oder Veralfflasche – sind gewichtsreduziert und dadurch leicht in der Handhabung. Alle Flaschen sind mit Drück- und Drehverschluss sowie mit Originalitätssicherung erhältlich.

Material:	Braunglas oder Klarglas
Volumen:	5 - 1000 ml
Gewinde:	PP 28 mm

Konservengläser

Diese Glasserie wird vorrangig für die Abfüllung und Lagerung von z. B. Marmeladen, Honig, Pesto und natürlich zum Konservieren verwendet. Sie können mit dem passenden Schraubdeckel luftdicht verschlossen werden.

Material:	Klarglas und Braunglas
Volumen:	50 - 1140 ml
Gewinde:	TO 43 - TO 82 mm



Weißblechverpackungen



Weißblech ist widerstandsfähig, lichtundurchlässig, diffusionsdicht, lösungsmittelresistent und temperaturbeständig – ein Rundumschutz für Mensch, Produkt und Umwelt. Für alle Branchen mit hohem Anspruch an Qualität sind Weißblechverpackungen die zeitgemäße und nachhaltige Lösung. Sie haben die höchsten Recyclingraten aller Verpackungen in Europa, können beliebig oft recycelt werden, ohne ihre ursprünglichen Materialeigenschaften zu verlieren, und sind daher „wiederverwendbare“ Materialien.

Es gibt zahlreiche Gestaltungsmöglichkeiten – von individuellen Prägungen im Deckelbereich über Etikettierung bis hin zu vielfältigen Druckmöglichkeiten.

EINE RUNDE SACHE

Flaschen und Dosen aus dem Hause Rixius

Rundflaschen

Die Rundflaschen aus Weißblech sind mit oder ohne Gefahrgutzulassung erhältlich. Optimal für Lösungsmittel, Verdünner und Beizmittel.

Material:	Weißblech
Volumen:	250 - 1500 ml



Patentdeckeldosen

Dose mit ausgezeichneten Dichtwerten – problemlos zu öffnen und wieder zu verschließen. Auch als stapelbare Variante erhältlich. Eignen sich bestens für viskose Füllgüter wie z. B. Farben und Lacke.

Material:	Weißblech
Volumen:	30 - 1000 ml



Eindrückdeckeldosen

Restentleerbare Dose – besonders von Vorteil für feste Füllgüter wie z. B. Spachtelmassen, Pasten, Wachse oder auch Schmierfette, Pulver und Granulat. Ein passender Deckel aus Weißblech oder Kunststoff ist als Zubehör erhältlich.

Material:	Weißblech
Volumen:	150 - 1000 ml



Stüldeckeldosen

Ideal für feste Güter, wie Wachs oder Schuhcreme, oder besonders hochwertige Produkte wie Gebäck, Schmuck, Tabletten oder Pulver. Die Dosen sind in verschiedenen Ausführungen, von sehr flach bis sehr tief, lieferbar. Der passende Deckel ist bei allen Varianten inklusive.



Stüldeckeldosen – gezogen

Material:	Weißblech
Volumen:	14 - 259 ml



Stüldeckeldosen – geschweißt

Material:	Weißblech
Volumen:	175 - 1000 ml

DARF'S EIN BISSCHEN GRÖßER SEIN?

Unsere Eimer, Rundkannen und Kanister aus Weißblech



Eimer

Längsnaht geschweißt, mit eingehängtem Tragebügel, zeichnet sich durch lange Lagerstabilität aus. Mit oder ohne UN-Zulassung erhältlich. Für feste und viskose Füllgüter geeignet. Auf Anfrage sind verschiedene Deckelausführungen und Eimer mit Kunststofftrageband (Vorteil: keine Anschweißpunkte im Innenbereich) oder 2-Komponenteneimer erhältlich.

Material:	Weißblech
Volumen:	2 - 12 l

Hobbocks

Alle unsere Hobbocks verfügen über eine UN-Zulassung und eignen sich dadurch u. a. zum Transport von Farben und Lacken, die unter die Gefahrgutverordnung fallen. Durch ihre konische Form sind sie leer stapelbar und lassen sich sehr effizient lagern.

Material:	Weißblech
Volumen:	13 - 30 l



WEISS



Rundkannen

Rundkannen werden oft für Bereiche verwendet, in denen es auf ein kontrolliertes und sauberes Ausgießen ankommt, im Gegensatz zu Kanistern wird mit Rundkannen nicht über die Ecke ausgegossen und dadurch weniger verschüttet. Sie sind hitzebeständig und stapelbar. Mit oder ohne Gefahrgutzulassung erhältlich.

Material:	Weißblech
Volumen:	3 - 30 l

Kanister

Weißblechkanister werden hauptsächlich für niedrigviskose Füllgüter wie Lösungsmittel, Verdünnungen und Beizmittel verwendet. Im Gegensatz zu Rundkannen haben sie den Vorteil, dass sie durch ihre eckige Form den Platz auf der Palette ideal ausnutzen und deshalb Transportkosten sparen.

Material:	Weißblech
Volumen:	1 - 12 l



BLECH

Verschlüsse und Zubehör



Wir bieten Ihnen die Komplettlösung für Ihre Verpackungsaufgabe an, das heißt Flaschen, Kanister, Dosen, Eimer und Fässer mit sinnvollen und notwendigen Verschlüssen. Alles aus einer Hand, so ist sichergestellt, dass die Verpackung dicht ist.

Stöbern Sie in unserem Angebot an Pinselverschlüssen, Klappscharnierverschlüssen, Originalitätsverschlüssen und weiteren Verschluss- und Aufsatzmöglichkeiten. Sollten Sie nicht das Passende finden, rufen Sie uns einfach an, wir werden zu Ihrem Behälter den geeigneten Verschluss finden.

Für Kunststoffflaschen



Originalitäts-Glockenverschluss aus PP mit PTFE-Napfdichtung



Doppelwandverschluss mit Spritzeinsatz



Schraubverschluss aus PP mit Schaumeinlage



Schraubverschluss aus PP mit Innenkonus



Verschluss für Getränkeflaschen



Drück- und Drehverschluss mit EPE-Einlage



Messbecherverschluss aus PP mit Spritzeinsatz



Push-Pull-Verschluss



Originalitätsverschluss mit/ohne Einlage



Schraubverschluss mit ALU-kaschierter Schaumeinlage



Kipphebelverschluss aus PP mit Öffnung



Klappscharnierverschluss aus PP mit geradem Auslauf



Sprayer, Pumpen und Spritzverschlüsse



Mini Sprayer aus PP mit Transportklammer



Sprühpistolen für Flaschen ohne Höcker



Sprühpistolen in APTP-Ausführung



Pelikanpumpe mit variabler Steigrohrlänge



Cremespender mit innenliegender Feder



Lotionspumpe mit Faltenbalg



Spritzverschluss aus LDPE mit Halteband und Kappe



Spritzverschluss aus HD/LDPE mit Halteband und Kappe



Fingerzerstäuber mit Abdeckkappe

VERSCHLÜSSE UND ZUBEHÖR

Für Glasflaschen



Schraubverschluss aus PP mit LDPE-Einlage



Standardschraubverschluss aus PP mit verschiedenen Einlagen



Schraubverschluss aus Pressmasse mit LDPE-Einlage



Originalitätsverschluss aus PP rot mit Schaumeinlage



Originalitätsverschluss mit Gießring



Drück- und Hand-Drehverschluss mit Symbol und kurzem Tropfrohr



Drück- und Drehverschluss aus PP mit Warndreieck und kurzem Tropfrohr



Tropfverschluss mit untenliegendem Originalitätsring



Originalitäts-Glockenverschluss aus PP mit PTFE-Napfdichtung



Tropfverschluss mit Randtropfer natur



Tropfverschluss mit kurzem Luftrohr



Twist-Off-Verschluss für Konservengläser



Fingerzerstäuber mit Abdeckkappe



Glas-Tropfpipette mit Gummikappe



Pinselfverschluss aus PP mit Kunsthaar



Originalitätsverschluss mit/ohne Einlage

**ÜBER
1.000
VERSCHIEDENE
ZUBEHÖRTEILE**



Für Kunststoffdosen



Originalitätstülpdeckel



Drück- und Drehverschluss



Schraubdeckel



Originalitätsschraubdeckel

Für Kanister



Dosierhahn mit Verschluss



Entgasungsverschlüsse mit Originalitätsring



Standard-Kanisterverschluss



Kanisterschlüssel für Gewinde von 45 - 71 mm

Messbecher- und Dosiersverschlüsse



Zweikammerdosierer ab 15 ml



Messbecherverschlüsse mit eingezogener Kopfplatte



Dosiersystem 20 ml mit Steigrohr



Dosiersverschluss mit Innenablauf ab 40 ml

PRODUKT VIELFALT



ÜBER
4.500
VERSCHIEDENE
PRODUKTE

Unsere Vielfalt ist grenzenlos

Gemeinsam (ver)packen wir es!

Sie haben in unserem Produktüberblick noch nicht das Passende gefunden?

Dann kontaktieren Sie unsere Kundenbetreuer. Wir passen uns Ihren Wünschen gerne an und verwirklichen auch ausgefallene Formen, Farben und Größen bei entsprechender Mengenabnahme. Unsere Flexibilität und Zuverlässigkeit ist unser täglicher Anspruch, mit dem wir seit 1879 unsere Kunden begeistern und überzeugen.



**Sie wollen weitere Informationen zu den
Produkten, Mengen und Preisen?**

Sie erreichen uns unter:

0621 / 32272-0

Rixius 
Zuverlässig. Seit 1879.



Mehr Auswahl unter



www.rixius.com



Zuverlässig. Seit 1879.

Rixius AG

Otto-Hahn-Straße 19 | 68169 Mannheim | Deutschland
Telefon: 0621/32272-0 | Fax: 0621/32272-29
E-Mail: info@rixius.com

www.rixius.com