

- Die **VersaCap®**-Technologie bietet die Flexibilität austauschbarer Aufsätze
- Der Körper des **EZgrip™** hat ein fortschrittliches ergonomisches Design
- **EZfil™**-Weithalsform für einfaches Befüllen und Reinigen
- Die **VersaBarb®**-Technologie bietet Optionen mit austauschbaren Hähnen

• **Hergestellt in den USA**



Achtung

- Ballonflaschen nicht unter Druck oder mit vollem Vakuum verwenden
- Ballonflaschen nicht bei Temperaturen über dem angegebenen Maximalwert verwenden
- Füllen Sie keine Oxidationsmittel in die Ballonflaschen
- Ballonflaschen von offenen Flammen fernhalten
- Hahn der Ballonflasche nicht als Griff verwenden
- Nicht zur Langzeitlagerung von starken organischen Verbindungen verwenden

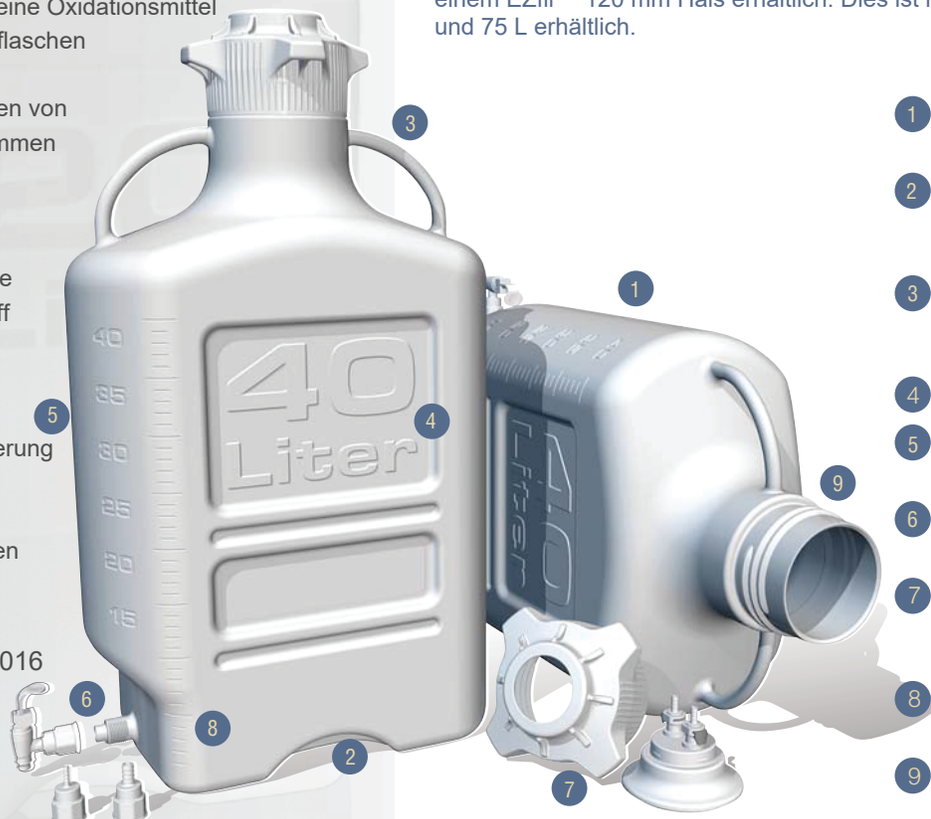
ISO 13485:2016

Die EZgrip™ Ballonflasche von Foxx Life Sciences ist ein fortschrittliches System zur Handhabung von Flüssigkeiten, entwickelt für Endbenutzer. Durch den ergonomisch geformte Körper des EZgrip™, in Zusammenhang mit unserer VersaCap®-Technologie, ist die Ballonflasche einfach zu verwenden und zu reinigen.

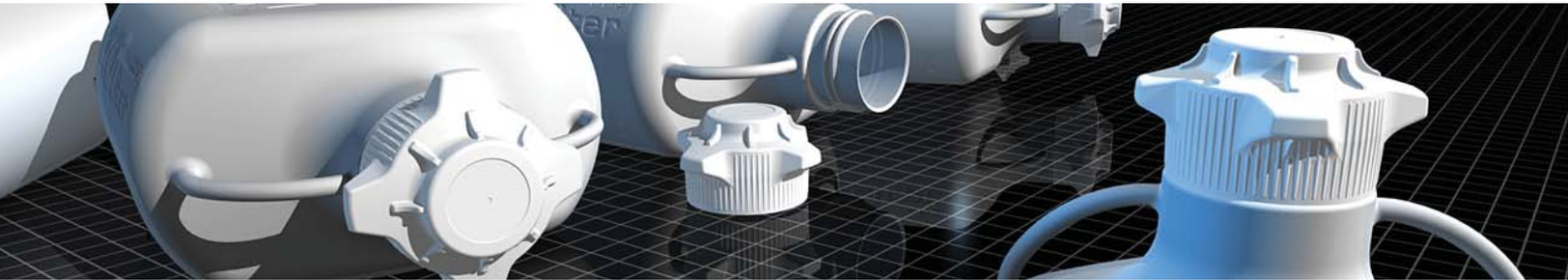
Die EZgrip™ HDPE-Ballonflasche besteht aus einem durchscheinenden Harz der USP-Klasse VI (FDA-Qualität) mit ausgezeichneter Chemikalienbeständigkeit und ist daher ideal für die meisten Puffer und Reagenzien sowie für Pulver und Feststoffe.

Die Designmerkmale des Körpers der EZgrip™ Ballonflasche ermöglichen dem Benutzer während des Anhebens, Befüllens und Entfüllens diesen leicht zu halten und zu handhaben. Durch die VersaCap®-Technologie können die Aufsätze leicht ausgetauscht werden und sind auslaufsicher. Zu den Features der EZgrip™ Ballonflasche gehören große obere Griffe, geformte Griffe in der Basis, leicht ablesbare metrische Teilstriche, die mit einer Genauigkeit von $\pm 5\%$ zertifiziert sind, und das in die Seite eingegossene Material der Ballonflasche für eine einfache Identifizierung.

Für ein leichtes Befüllen und Reinigen ist die EZgrip™ HDPE Ballonflasche mit einem EZfil™ 120 mm Hals erhältlich. Dies ist nicht für die Modelle mit 20 L, 40 L und 75 L erhältlich.



- 1 Die neuartige Form maximiert die Raum- und Ablagefläche
- 2 Die unteren Griffe bieten einen sicheren Halt beim Anheben und Transportieren
- 3 Die großen oberen Griffe können mit der kompletten Hand gegriffen werden.
- 4 Eingegossene Erkennungsmarkierung
- 5 Große, klare Teilstriche mit einer Genauigkeit von $\pm 5\%$
- 6 Autoklavierbarer Hahn und VersaBarb®-Technologie
- 7 VersaCap®-Technologie mit vielseitigen Adaptern und austauschbarer Dichtung
- 8 EZgrip™-Körperdesign für maximale Rückgewinnung der Lösung
- 9 EZfil™-Weithalsform für einfaches Befüllen und Reinigen



Produktnummer	Beschreibung	Capacity (L)	Material	Hahn	Cap Size (mm)	Qty/Pack
152-0111-OEM	Carboy, HDPE, 2.5L, VersaCap® 80	2.5	HDPE	Nien	80	1
152-1111-OEM	Carboy, HDPE, 5L, VersaCap® 80	5	HDPE	Nien	80	1
152-1211-OEM	Carboy, HDPE, 5L, Spigot, VersaCap® 80	5	HDPE	Ja	80	1
152-2111-OEM	Carboy, HDPE, 10L, VersaCap® 80	10	HDPE	Nien	80	1
152-2211-OEM	Carboy, HDPE, 10L, Spigot, VersaCap® 80	10	HDPE	Ja	80	1
152-3111-OEM	Carboy, HDPE, 20L, VersaCap® 80	20	HDPE	Nien	80	1
152-3211-OEM	Carboy, HDPE, 20L, Spigot, VersaCap® 80	20	HDPE	Ja	80	1
152-3121-OEM	Carboy, HDPE, 20L, VersaCap® 120	20	HDPE	Nien	120	1
152-3221-OEM	Carboy, HDPE, 20L, Spigot VersaCap® 120	20	HDPE	Ja	120	1
152-5121-OEM	Carboy, HDPE, 40L, VersaCap® 120	40	HDPE	Nien	120	1
152-5221-OEM	Carboy, HDPE, 40L, Spigot VersaCap® 120	40	HDPE	Ja	120	1
152-7121-OEM	Carboy, HDPE, 75L, No Spigot VersaCap® 120	75	HDPE	Nien	120	1



Wir empfehlen die Durchführung eines Tests vor dem Einsatz für Ihre spezifische Anwendung.