

Azlon®

Neu im
Spritzenfläschensortiment
von Azlon®...

Die Azlon®
Runde, integrierte
Spritzenfläsche



Einführung

Wir sind stolz, Ihnen die neue Runde, integrierte Spritzflasche aus dem Produktsortiment von Azlon® vorstellen zu dürfen. Mit diesem Produkt gießen Sie Flüssigkeiten sicher und effizient aus und profitieren dabei noch von zusätzlichem Schutz vor Kontaminationen.

Die neue Azlon® Runde, integrierte Spritzflasche zeigt chemische Namen und die wichtigsten Sicherheitsinformationen in vier europäischen Sprachen und erfüllt außerdem die neuesten Anforderungen der europäischen Sicherheitsbestimmungen – sowie alle üblichen Funktionen und Vorteile dieses beliebten Labor-Klassikers.

Herkömmliche Spritzflaschen bestehen aus verschiedenen Komponenten: einer Flasche, einem Deckel und einem Innenröhrchen. Das Innenröhrchen kann beim Nachfüllen zur Kontaminationsquelle werden, denn es wird dann gern auf der Arbeitsfläche des Labortisches abgelegt.

Dank der Chemikalienbezeichnungen in Englisch, Französisch, Deutsch und Spanisch sind in Ländern mit verschiedenen europäischen Sprachen keine unterschiedlichen Spritzflaschen mehr erforderlich.

Chemische Formeln und CAS-Nummer zur schnellen Identifizierung des enthaltenen Lösungsmittels.

Global harmonisierte Symbole berücksichtigen die neuesten Änderungen der europäischen Gesetzgebung, einschließlich der neuen Piktogramme.

Signalwörter (z. B. „Gefahr“) zur Kenntlichmachung der Schwere der Gefahrenhinweise ersetzen.

Produktmerkmale

- Weite Öffnung für einfaches Einfüllen
- Deckel und Inhaltsbezeichnung mit Farbcodierung
- Präzisionsdüsen Spitze für bestmögliche Kontrolle
- Auswahl an unverwischbaren Lösungsmittelketten
- Individueller Druck auf Anfrage

Die Azlon® Runde, integrierte Spritzflasche ist mit einem integrierten Innenröhrchen ausgestattet, das beim Nachfüllen nicht abgelegt werden muss. So wird das Risiko von Kontaminationen minimiert.

Ein belüfteter Deckel mit PTFE-Membran ermöglicht Luftzufuhr und verhindert Druckaufbau.

Präzisionsdüsen Spitze garantiert bestmögliche Kontrolle.

Integrierte Skala zur annähernden Volumenmessung.

Integriertes Innenröhrchen verhindert Kontamination durch Arbeitsfläche beim Nachfüllen.

Technische und Bestellinformationen

Azlon® Runde, integrierte Spritzflasche

- Spritzflasche mit Weithals und Deckel in Rot, Gelb, Blau, Grün und Orange
- Fassungsvermögen 500 ml
- Mit einteiligem, farbcodiertem PP-Verschluss, der bei Benutzung seine Form behält
- Mit integriertem Ausgussröhrchen zur Vermeidung von Kontaminationen



Artikelnummer	Deckelfarbe	Packungsinhalt
WGW800P	Gemischte Packung: rot, gelb, blau, grün und orange	5

Azlon® Runde, integrierte Spritzflasche, mehrsprachig

- Mehrsprachige Spritzflasche mit Weithals
- Fassungsvermögen 500 ml
- Unverwischbar bedruckt in Englisch, Französisch, Deutsch und Spanisch
- Wählen Sie aus fünf Lösungsmittel-etiketten, die die neuen global harmonisierten Symbole, den NFPA-Diamanten, Gefahrenbezeichnungen und Sicherheitsinformationen enthalten
- Mit einteiligem, farbcodiertem PP-Verschluss, der bei Benutzung seine Form behält
- Mit integriertem Ausgussröhrchen zur Vermeidung von Kontaminationen



Artikelnummer	Drucketikett	Deckelfarbe	Packungsinhalt
WGW801P	Destilliertes Wasser	Weiß	5
WGW802P	Aceton	Rot	5
WGW803P	Methanol	Grün	5
WGW804P	Isopropanol	Azul	5
WGW805P	Ethanol	Blau	5

Wenn Sie Fragen haben, schreiben Sie uns eine E-Mail an enquiries@scilabware.com

SciLabware Limited, Unit 4, Riverside 2, Campbell Road, Stoke-on-Trent, ST4 4RJ, UK
Telefon: +44 (0)1782 444406 | Fax: +44 (0)1782 940436



SciLabware gehört zum Unternehmen DWK Life Sciences