

Produktinformation durch floracuragrosshandel.ch

Kundenservice (E-Mail, Chat, SMS, Messenger):

[www.floracuragrosshandel.ch/impressum.php](http://www.floracuragrosshandel.ch/impressum.php)

## 1000ml Sprühflasche, Enghals Laborflasche

Produkt-ID: 1050931

[Zur Produktseite im Shop](#)



## 1000 ml Laborflasche Enghals natur aus LDPE INKLUSIVE Sprühaufsatz mit verstellbarer Düse, Gewinde 28mm

### Beschreibung

Laborflaschen aus LDPE (PE-LD Polyethylen) sind speziell für den Einsatz in Laboren konzipiert. Sie sind hitze- und kältebeständig und robust gegenüber einer Vielzahl von Substanzen wie Säuren, Lösungen, Alkohole und anderen Flüssigkeiten.

Das transparente Material gewährleistet eine klare Sicht auf den Flascheninhalt. Dazu liegt die Flasche angenehm in der Hand und lässt sich leicht zusammendrücken, hält aber langfristig ihre Form. LDPE ist besonders leicht und flexibel, enthält aber keine Weichmacher.

Das macht die lebensmittelechten Laborflaschen zu einer beliebten Wahl in der Pharmazie, Lebensmittelindustrie und Privathaushalten.

### Details und Spezifikationen

Fassungsvermögen: 1000 ml

Höhe inkl. Verschluss: 260 mm

Höhe ohne Verschluss: 215 mm

Maximal mögliche Höhe des Etiketts: 106 mm

Durchmesser: 96 mm

Gewicht: 134 g

Gewinde: 28 mm

Verschluss: Sprühaufsatz mit verstellbarer Düse und Steigrohr (Art Nr 104954).

Geeignet für: Alkohole, Säuren, Laugen, Öle, Wasser und andere Flüssigkeiten

Material der Laborflasche: LDPE naturfarben. Sie ist flexibel und gut quetschbar, verfügt aber trotzdem über ein gutes Rückstellverhalten.

Qualität: Laborqualität, die Flasche ist sehr robust und liegt angenehm in der Hand

Besonderes: Ohne Weichmacher. Für den Gefrierer geeignet.

Andere Bezeichnungen: Dosierflasche, Spritzflasche, Laborflasche, Enghalsflasche, Plastikflasche, runde Flasche, Kunststoff Flasche, Kunststoffflasche

Alle Angaben, Bilder und Beschreibungen werden mit bestmöglicher Sorgfalt zusammengestellt. Sie sind unverbindlich. Produktänderungen sind vorbehalten. Alle Massangaben unterliegen fertigungsüblichen Toleranzen von  $\pm 5\%$ .

Kundenservice (E-Mail, Chat, SMS, Messenger):

[www.floracuragrosshandel.ch/impressum.php](http://www.floracuragrosshandel.ch/impressum.php)