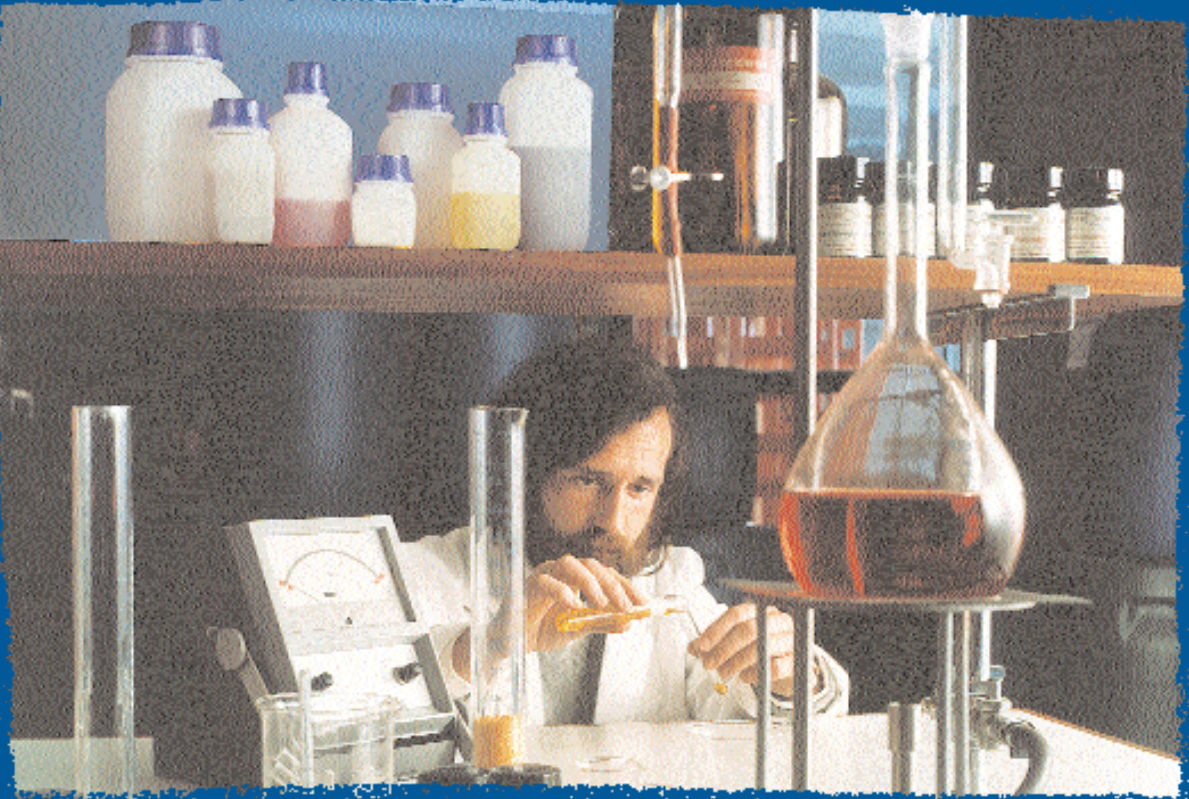
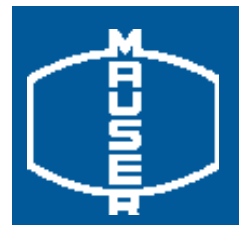


**Mauser Flaschen.  
Noch mehr Sicherheit  
für noch mehr Füllgüter.**



**Der internationale Standard in Labors,  
Werkstätten und als Endverbraucher-  
verpackung. Große Typenvielfalt in Eng-  
und Weithalsausführung.**



## MAUSER Eng- und Weithalsflaschen

MAUSER Kleinverpackungen sind aus Labors und Lagern nicht mehr wegzudenken. Die bewährten Eng- und Weithalsflaschen sparen durch die quadratische Grundfläche Platz und sind hervorragend palettierbar. Sie verfügen über eine massive Schraubkappe mit Originalitätsverschluß und Sicherungsring. Auch Entgasungsverschlüsse sind dazu lieferbar. Mauser Flaschen sind extrem belastbar, denn sie werden aus HDPE extrusionsblasgeformt. Die

Verschlüsse besitzen einen Dichtkonus oder eine PE-Schaumdichtung. Die Schraubgewinde nach DIN und die klare Konzeption nach Form und Größenabstufung ergeben ein flexibles Verpackungssystem für viele Füllgüter in der Chemie, Pharmazie, Kosmetik und Nahrungsmittel-Industrie sowie als Endverbraucherpackung.

### Ihr Nutzen

- Klare Konzeption in Form und Größenabstufung, hervorragende Eignung für Proben- und Musterversand
- Geeignet für Flüssigkeiten, pastöse und feste Stoffe
- Unkomplizierte Befüllung, da in Weithals- und Enghalsausführung erhältlich
- Vielseitig einsetzbar, da in 14 verschiedenen Größen erhältlich
- Robust und platzsparend
- Das verwendete Material entspricht folgenden Vorschriften: FDA, EU 2004/12 EG, EU 2002/72 EG, EU 2002/16 EG, 76/769 EEG, 2003/36/EG, 2003/11/EG und ist frei von BSE und TSE Erregern, USFDA 21 CFR 177.1520

### Beschreibung

- Körper:** extrusionsblasgeformt aus HDPE  
Die Materialien entsprechen den FDA- und EU-Richtlinien
- Farben:** naturfarben oder weiß eingefärbt (Lichtschutz), Verschluß blau (Standardfarben)
- Verschlußsysteme:** Originalitätsverschluß mit absprengbarem Sicherungsring
- Optionen:** Entgasungsverschlüsse, PE-Schaum- und Teflonscheibendichtungen, andere Farben für Flasche und Verschluß

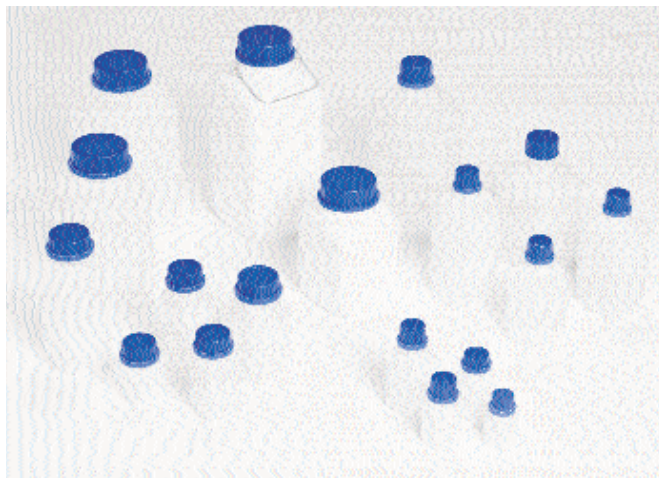
### Technische Daten

#### Weithalsausführung

Inhalt ml	Gewicht g	Breite mm	Einfüllöffnung mm	Verschluß aussen mm	Höhe mm
100	16	45 x 45	24,0	32,2	101,0
150	20	60 x 60	34,8	45,0	86,5
250	28	60 x 60	34,8	45,0	128,0
350	35	60 x 60	34,8	45,0	162,0
500	45	75 x 75	42,5	54,8	161,0
1000	75	85 x 85	42,5	54,8	210,0
1500	100	111 x 111	68,8	80,0	209,0
2250	105	122 x 122	68,8	80,0	210,0
2500	130	122 x 122	68,8	80,0	256,0
4000	250	142 x 142	68,8	80,0	294,0
5500	325	150 x 150	68,8	80,0	335,0

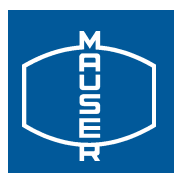
#### Enghalsausführung

Inhalt ml	Gewicht g	Breite mm	Einfüllöffnung mm	Verschluß aussen mm	Höhe mm
50	13	40 x 40	21,4	28,0	80,0
100	18	45 x 45	17,0	32,0	108,0
250	28	60 x 60	17,0	32,0	135,0
500	47	75 x 75	17,0	32,0	170,0
1000	88	97 x 97	29,0	45,0	211,0



### Qualitätssicherung

MAUSER ist zertifiziert nach DIN ISO 9001 / EN 29001. Unsere Produktion unterliegt der ständigen Qualitätskontrolle nach TRV 001 und im Rahmen der Gütegemeinschaft Kunststoffverpackungen für gefährliche Güter, RAL-RG 726/1, der Fremdüberwachung.



MAUSER Kunststoffverpackungen GmbH  
Schildesstr. 71-163  
D-50321 Brühl  
Tel.: +49 (0) 22 32 / 78 - 220  
Fax: +49 (0) 22 32 / 78 - 219  
eMail: [info@mausergroup.com](mailto:info@mausergroup.com)  
<http://www.mausergroup.com>



**MAUSER**  
Competence in Packaging.

