

# PRODUKTINFORMATION

## Lichtschutzbeutel

### Anwendungsbereich und Eigenschaften

- + **Anwendungsbereich:** Lichtschutzbeutel mit Micro-snap Verschluss für lichtgeschützte Aufbewahrung und Transport von lichtempfindlichen Substanzen wie z.B. Zytostatika.
- + **Eigenschaften:** Der dunkelbraune Kunststoffbeutel ist lichtundurchlässig und undurchsichtig. Wiederverschließbar.

### Ausführungen und Materialeigenschaften

<b>Größe</b>	<b>150 x 200 mm</b> (± 5 mm)	<b>230 x 300 mm</b> (± 5 mm)
<b>Artikel-Nummer</b>	12 01 50 / 300 Stück	12 02 30 / 300 Stück
<b>Artikel-Nummer</b>	12 15 02 00 / 1000 Stück	12 23 03 00 / 1000 Stück
<b>Gewicht</b>	~ 3 g	~ 9 g
<b>Material</b>	Polyethylen (LDPE)	
<b>Materialstärke</b>	~ 50 µm	
<b>Farbe</b>	Opak braun	
<b>UV Stabilisator/Absorber</b>	Schutz gegen UV-Strahlung von 280 – 400 nm (UVA & UVB) entspricht einer Lichtenergie von min. 90 Kly	

### Qualitätsmanagementsystem

Unser Qualitätsmanagementsystem ist gem. DIN EN ISO 9001:2015 durch die TÜV Product Service GmbH (Akkreditierte Zertifizierungsstelle durch den Deutschen Akkreditierungsrat) geprüft und zertifiziert. Durch regelmäßige Audits und Fertigungsstättenbesichtigungen wird die Qualität unserer Produkte sichergestellt.

### Lager- und Transportbedingungen

- Kühl (nicht über 25°C) und lichtgeschützt
- Trocken
- Kein Kontakt mit spitzen und/oder scharfen Gegenständen

### Haltbarkeit

2 Jahre vom Herstellungszeitpunkt

### Hersteller / Distributor

**Berner International GmbH**, Werner-von-Siemens-Str. 19, 25337 Elmshorn  
Tel: +49 4121 43560, Fax: +49 4121 435620  
[info@berner-safety.de](mailto:info@berner-safety.de), [www.berner-safety.de](http://www.berner-safety.de)