

Produktinformation



Schwebezeitverlängerer Ultra Hi Float - mit Abfüllpumpe - 150 ml

Art-Nr.: 464001 / GTIN: 0796733001109 / Marke: [Hi Float](#)



10,88EUR

Grundpreis: 72,53EUR / pro l
zzgl. 19% USt.

Zurzeit ausverkauft

Herstellerartikelnummer (xoPort): 64001

- Ultra Hi Float verlängert bei korrekter Anwendung die Schwebezeit von heliumgefüllten Latexballons (ab 28 cm Durchmesser) um ein Vielfaches.
- Menge: 1 Flasche
- Inhalt: 150 ml (Reicht für 30 Latexballons Ø 30 cm)
- Lieferumfang: Flasche, Dosierpumpe, Anleitung
- Material: Dickflüssiges Gel
- Schwebezeitverlängerung von bis zu 5 Tagen.
- Eine geringe Menge Ultra Hi Float in den Latexballon geben und einmassieren, danach mit Helium füllen

Brandklasse B1 Frage

Hinweis: Schwerentflammbarkeit Luftballons: Oft wird nach "Schwerentflammbarkeit gemäß Brandklasse B1" gefragt: die Brandklasse B1 stammt aus der Norm DIN 4102 für Baustoffe und Bauteile. Als Baustoffe im Sinne der Norm gelten platten- und bahnenförmige Materialien, Verbundwerkstoffe, Bekleidungen, Dämmstoffe, Beschichtungen, Rohre und Formteile. (B1 = schwer entflammbar / B2 = normal entflammbar / B3 = leicht entflammbar). Nach gesetzlichen Vorgaben aus der Beherbergungsverordnung, Versammlungsstätten-verordnung usw. müssen viele

Produktinformation



Dekorationsgegenstände und Vorhänge schwer entflammbar B1 nach DIN 4102 sein.

Generell sind Natur-Latexballons und Folienballons als unproblematisch anzusehen, da sie per Definition nicht unter die DIN 4102 fallen und zudem nicht leicht entflammbar sind.

Sie dürfen jedoch nur mit Luft oder einem nicht brennbaren Sicherheitsgas (Helium / Ballongas) befüllt werden.