

## Contenitori Multiuso

**IVD** Dispositivo medico-diagnostico in vitro

### Notizie generali

Contenitori antiurto a bocca larga per la conservazione di reperti istologici immersi in soluzione fissativa, dotati di tappo a vite a perfetta tenuta.



Produttore e distributore: Bio-Optica Milano S.p.A.

| Codice | Capacità | Confezionamento | Dimensioni (mm)   |
|--------|----------|-----------------|-------------------|
|        |          |                 | D.sup x D.inf x H |
| 07-M40 | 40 ml    | 500 pz.         | 33 x 32 x 40      |
| 07-M60 | 60 ml    | 500 pz.         | 33 x 32 x 64      |

### Caratteristiche tecniche

Materiale: polipropilene

#### Compatibilità materie prime

- Alcoli: Ottima
- Aldeidi: Molto buona
- Chetoni: Molto buona
- Acidi forti: Ottima
- Alcali: Ottima
- Esteri: Molto buona
- Idrocarburi alifatici: Molto buona
- Idrocarburi aromatici: Scarsa

Il polipropilene non è autoclavabile.

I contenitori devono essere smaltiti tramite termodistruzione.

I contenitori multiuso sono confezionati in imballo di cartone, sufficiente a garantirne l'integrità e la pulizia fino all'utilizzo.

Date le caratteristiche del prodotto, non sono previste particolari modalità di conservazione e stoccaggio.

Data di scadenza: non applicabile.