

BOTTIGLIA COLLO LARGO GRADUATA PE

Cod. 06.0413.00

Bottiglia cilindrica collo largo in polietilene ml 2000



Descrizione

Caratteristiche:

- Sono realizzate in Polietilene, traslucide e dotate di tappo e sottotappo.
- Ideali per contenere campioni liquidi o solidi, liquidi anche a media-alta viscosità e materiali pastosi o granulari.
- Le filettature del collo della bottiglia e del tappo, particolarmente profonde, nonché l'anello di forzamento posto alla base del collo, garantiscono una tenuta ottimale.
- I fori presenti alla base del collo e sul tappo, consentono l'eventuale applicazione di sigilli di sicurezza o talloncini.
- La qualità della graduazione particolarmente curata e le pareti semitrasparenti di dimensioni uniformi, consentono la lettura chiara e precisa del contenuto.
- Lo svuotamento totale del contenuto, è facilitato dalla geometria inclinata delle spalle; le operazioni di riempimento sono rese semplici dalla adeguata proporzione dimensionale del diametro dell'imboccatura e della bottiglia.
- La conformazione del fondo offre una maggiore stabilità durante le fasi di riempimento.
- Imballate all'interno di robuste scatole di cartone e sottoconfezionate in pratici sacchetti di plastica, contro l'eventuale deposito di polvere.
- IDONEE AL CONTATTO ALIMENTARE SECONDO LE SEGUENTI NORMATIVE:
 - Direttiva CE 10/2011
 - Decreto Ministeriale Italiano 21/03/1973 e successivi emendamenti
 - Decreto Presidenziale Italiano 777/82 e successivi aggiornamenti
 - PE (CORPO) PP (TAPPO)

Dati Tecnici

Capacità (ml)	2000
Graduazione (ml)	100
Dimensioni (ØxH mm)	115x247

Diametro bocca (mm)

45

TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE