



BOTTIGLIA RETTANGOLARE COLLO LARGO PE

Cod. 06.0613.00

Bottiglia rettangolare collo largo in polietilene ml 1000 tappo in polipropilene

Descrizione

Caratteristiche:

- 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.
- La forma rettangolare le rende particolarmente indicate per lo stoccaggio, grazie al loro minimo ingombro. Sono dunque utili per conservare campioni con il minimo consumo di spazio.
- 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.
- Le operazioni di riempimento sono rese semplici dalla adeguata proporzione dimensionale del diametro dell'imboccatura ed il volume 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

MATERIALI
PE (CORPO) PP (TAPPO)

Dati Tecnici

Capacità (ml)	1000
Graduazione (ml)	100
Dimensioni (LxPxH mm)	80x103x176
Dimensioni bocca (Ø int.)	58

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