

BOTTIGLIA CILINDRICA C/LARGO PE 500 ML KARTELL



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, nonchè 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 diamtero 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).

In magazzino: 555

Codice Articolo: 06.0411.00

Breve descrizione del prodotto:

Bottiglia cilindrica collo largo in polietilene ml 500

Informazioni aggiuntive:



- Capacità (ml): 500

■ Dimensioni (ØxH mm): 75×158

• Graduazione (ml): 50

Diametro bocca (mm): 34,5Prodotto padre: 06.0408.00

Codice	VARIANTI Articolo
06.0408.00	BOTTIGLIA CILINDRICA C/LARGO PE 50 ML KARTELL
06.0409.00	BOTTIGLIA CILINDRICA C/LARGO PE 100 ML KARTELL
06.0410.00	BOTTIGLIA CILINDRICA C/LARGO PE 250 ML KARTELL
06.0412.00	BOTTIGLIA CILINDRICA C/LARGO PE 1 LT KARTELL
06.0413.00	BOTTIGLIA CILINDRICA C/LARGO PE 2 LT KARTELL