

## Articolo: **50028** – SACCHETTI PER CAMPIONAMENTO

### DESCRIZIONE:

Sacchetti in polietilene sterili ad alta resistenza meccanica da utilizzare per la conservazione di alimenti e per la raccolta di piccoli campioni liquido-solidi e fanghi.

Punto di apertura predisposto con indicazione "strappare", in modo tale l'operatore ha la certezza che il sacchetto sia sterile anche se la confezione è stata aperta in precedenza. Sigillo di protezione della zona auto-adesiva, da rimuovere prima della chiusura del sacchetto.

Sigillati in buste da 50 pz. per assicurare la protezione della sterilizzazione e in modo da proteggere dall'inquinamento esterno anche durante l'estrazione di un sacchetto alla volta. Imballo in scatole di cartone, con foderatura di politene interna a protezione dall'umidità e dalla polvere in fase di stoccaggio.

Prodotti con materiale conforme alle vigenti disposizioni di legge di cui al D.M. 21 Marzo 1973 e successivi aggiornamenti quali: Reg (CE) n. 1935/2004, Reg (CE) n. 1895/2005, Reg (CE) n. 2023/2006, Reg (CE) n. 10/2011, Reg UE n. 2018/213 e relative rettifiche, sulla disciplina igienica degli imballaggi, recipienti, utensili, destinati a venire in contatto con sostanze alimentari o con sostanze di uso personale. Dispositivi Latex Free.



<b>MATERIALE</b>	PE-LD04 - atossico - per alimenti
<b>MISURE</b>	mm 180x310h. sp.9/100 (90 µm)
<b>CAPIENZA</b>	80 - 400 ml
<b>PESO MEDIO</b>	gr. 9,20 cad. c/a
<b>STERILIZZAZIONE</b>	Raggi Gamma - intensità 25 kGy
<b>ASPETTO</b>	Trasparente con banda per annotazioni.
<b>CARATTERISTICHE</b>	Materiale ad alta resistenza meccanica, adatto all'impiego in laboratorio d'analisi.
<b>TIPO DI IMPIEGO</b>	Per la conservazione di alimenti. Per la raccolta di piccoli campioni liquido-solidi e fanghi

CONFEZIONE				
Codice	Quantità	Dimensioni	Volume	Peso
<b>50028</b>	20 x 50 pcs	mm 390x240x228	m <sup>3</sup> 0,021	Kg 11

Data di emissione: 15.02.2018

**DESTINAZIONE D'USO**

La destinazione d'uso è quella per "USI GENERALI DI LABORATORIO". Sacchetti ideali per la raccolta di campioni e la conservazione di prodotti alimentari o simili.

I materiali impiegati nella produzione sono conformi ai requisiti dettati al punto 3.1.3, Polyolefines – Farmacopea Europea 9° edizione.

Prodotto non soggetto a marcatura CE.

**AVVERTENZE PER L'USO**

Dispositivo monouso, non riutilizzare.

Non variare la destinazione d'uso.

Non utilizzare il prodotto scaduto o con la confezione aperta.

Conservare in luogo asciutto, temperatura min +5°C max +40°C

Prodotto non adatto ai bambini.

Non avvicinare il dispositivo alla fiamma o a fonti di calore che lo potrebbero danneggiare

Smaltimento: utilizzare gli appositi D.P.I. e smaltire secondo le normative vigenti.