

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.



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

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

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 10° 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.