

Articolo: 50225 – SACCHI PER AUTOCLAVE

DESCRIZIONE:

Sacchi in polipropilene autoclavabili tipo monopiegato.

Adatti alla sterilizzazione in autoclave di materiali di scarto da laboratorio come sostanze patogene presenti in recipienti contaminati (pipette, provette, piastre, ecc...)

Imballo in scatole di cartone, suddivisi in buste da 50 pz. a protezione dall'umidità e dalla polvere in fase di stoccaggio.

Simbolo "BIOHAZARD" e istruzioni per l'uso stampate direttamente sul sacco.

Dispositivi Latex Free.



Materiale	PP05 - atossico
Misure	mm 600x800h.
Spessore	45/100 (45 µm)
Stato microbiologico	NON STERILE
Temperatura massima	+ 140°C per massimo 20 minuti
Aspetto	Trasparente con banda per annotazioni.
Caratteristiche	Materiale ad alta resistenza meccanica, adatto all'impiego in laboratorio d'analisi.
Tipo di impiego	Per raccolta di campioni liquidi-solidi e fanghi Per l'impiego su omogeneizzatori a battuta.

CONFEZIONE

Codice	Quantità	Dimensioni	Volume	Peso
50225	6 x 50 pcs	mm 660x300x115	m ³ 0,020	Kg 11,4

Data di emissione: 15.07.2016



info@neustadt.it

www.neustadt.it

Modello 04/7.5

Riferimento Norma UNI EN
ISO 9001:2008

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

Ediz. 00 Rev. 00
del 23/10/2013

Pag. 2 di 2

Tel: 0373.93349 - Fax: 0373.93003

DESTINAZIONE D'USO

La destinazione d'uso è quella per "USI GENERALI DI LABORATORIO". Prodotto adatto per effettuare la sterilizzazione in autoclave.

Prodotto non soggetto a marcatura CE.

AVVERTENZE PER L'USO

I contenitori riempiti con liquido non devono essere sigillati o tappati.

Non sovraccaricare l'autoclave e lasciare spazio sufficiente alla circolazione del vapore.

Dispositivo monouso, non riutilizzare.

Non variare la destinazione d'uso.

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.