

SCHEMA TECNICA PRODOTTO TECHNICAL DATA SHEET

DATA EMISSIONE / DATE OF ISSUE
25.07.2014



CODICE ARTICOLO: **61**
ITEM CODE:

DESCRIZIONE / DESCRIPTION



PIASTRE DI PETRI Ø 60 MM SENZA VENTILAZIONE

STERILI, PRODOTTE IN POLISTIROLO CRISTALLO (PS) CON ALTA TRASPARENZA OTTICA, ATOSSICHE, ANTIGRAFFIO. IDEALI PER LAVORI DI ROUTINE, RICERCA BATTERIOLOGICA E PER L'UTILIZZO IN RIEMPITORI AUTOMATICI. SUPERFICIE PERFETTAMENTE PIANA PER UNA OMOGENEA DISTRIBUZIONE DEL TERRENO. STERILI IN CONFEZIONI DA 10 PEZZI. DISPOSITIVO LATEX FREE

PETRI DISHES Ø 60 MM WITHOUT TRIPLE VENTS

STERILE, MADE IN CRYSTAL POLYSTYRENE (PS) WITH HIGH OPTICAL CLARITY, ATOXIC, NON-SCRATCH. IDEAL FOR ROUTINE USE, AS WELL AS FOR BACTERIURIA SCREENING AND FOR THEIR USE WITH AUTOMATIC FILLING MACHINES. SURFACE PERFECTLY FLAT FOR AN HOMOGENEOUS DISTRIBUTION OF THE AGAR. STERILE IN BAGS OF 10 PIECES. LATEX FREE DEVICE

Prodotto con marchio **CE** - conforme alla Direttiva 98/79/CE e al D.lgs 332 del 08/09/2000

CE Marked product - manufactured in compliance with 98/79/CE Directive and D.lgs 332 dtd 08/09/2000

CARATTERISTICHE PRINCIPALI		TECHNICAL FEATURES
Stato microbiologico	STERILE / STERILE	<i>Microbiological status</i>
Materiale impiegato	POLISTIROLO / POLYSTYRENE	<i>Raw material</i>
Temperature tollerate	MIN -10°C MAX +70°C	<i>Temperature range</i>
Diametro interno base (mm)	Ø 52,0 ±0,5	<i>Base internal Ø (MM)</i>
Diametro esterno base (mm)	Ø 55,3 ±0,5	<i>Base external Ø (MM)</i>
Altezza base (mm)	12,8 ±0,5	<i>Base height (mm)</i>
Diametro interno coperchio (mm)	Ø 56,9 ±0,5	<i>Lid internal Ø (MM)</i>
Diametro esterno coperchio (mm)	Ø 60 ±0,5	<i>Lid external Ø (MM)</i>
Altezza coperchio (mm)	7,5 ±0,5	<i>Lid height (mm)</i>
Peso (gr.)	6,40	<i>Weight (gr.)</i>
Validità del prodotto	5 ANNI / YEARS	<i>Shelf life</i>

DESTINAZIONE D'USO / INTENDED PURPOSE

La destinazione è quella di "DISPOSITIVO MEDICO DIAGNOSTICO IN VITRO" adatte a contenere i terreni di coltura per individuare batteri ed effettuare le analisi di laboratorio

Il dispositivo in oggetto è destinato esclusivamente ad uso professionale.

Classificazione Nazionale dei Dispositivi Medici (CND) > W0503030101 (Capsule di Petri)

Repertorio Nazionale dei Dispositivi Medici (RDM) > 1190525/R

*Intended purpose is "IN VITRO MEDICAL DEVICE" suitable to contain culture media to identify bacteria and perform laboratory tests. **For professional use only.***

National classification of medical devices (CND - For Italian law) > W0503030101 (Petri dishes)

AVVERTENZE PER L'USO / OPERATING INSTRUCTIONS

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

Keep out of flame or heat sources which might damage the product

Non utilizzare il prodotto scaduto o con la confezione aperta

Do not use after expiry date or if packing is opened

Non riutilizzare: Dispositivo monouso

Do not re-use: Disposable device

Non variare la destinazione d'uso

Do not vary the intended purpose of the product

Prodotto non adatto ai bambini

Keep out of reach of children

Conservare in luogo asciutto, Temperatura min -10°C max +50°C

Store in dry place, Temperature range: min -10°C max +50°C

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

Disposal: use appropriate personal protective equipment and act according to applicable regulations

Prima dell'utilizzo con sostanze particolari consultare sul catalogo le tabelle di resistenza/compatibilità dei materiali.

Before use with particular substances check the resistance / compatibility chart on our catalogue

IMBALLO / PACKING

Quantità (pz): 1.000
Quantity (pcs): 1.000

Confezione interna (pz): 10
Internal packing (pcs): 10

QUANTITÀ MINIMA VENDIBILE
MINIMUM SALEABLE QUANTITY

Misura esterna scatola (cm): 52,5 x 37,5 x 35
External box dimensions (cm): 52,5 x 37,5 x 35

Peso (Kg): 7,2
Weight (Kg): 7,2

Volume (m³): 0,069
Volume (m³): 0,069

SIMBOLI UTILIZZATI SULL'IMBALLO / PACKING SYMBOLS



Data di fabbricazione
Manufacturing date



Data di scadenza
Expiry date



Consultare i documenti accompagnatori
Please consult accompanying documents



Numero di lotto
Lot number



Monouso
Disposable



Sterilizzazione con radiazioni ionizzanti
Sterilization by ionizer rays