

## INFORMACIÓN GENERAL

**Nombre del producto :** Filtros de membrana de PES, no estériles

**Descripción :** Muy adecuados para trabajos en medios de cultivo. Membrana fabricada en Poliétersulfona (PES), de naturaleza hidrofílica. Gran velocidad de filtración. Membrana mecánicamente muy fuerte y resistente a un extenso rango de disolventes acuosos. Baja adsorción de proteínas

## DATOS TÉCNICOS

referencia	Ø(mm)	poro (µm)	unidades por ref.
MFPE-247-200	47	0,22	200
MFPE-447-200	47	0,45	200

## EMBALAJE Y DATOS LOGÍSTICOS

referencia	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MFPE-247-200	0,25	0,2	84212980	08434868030572
MFPE-447-200	0,25	0,2	84212980	08434868030589

## FOTO DEL PRODUCTO



## GENERAL INFORMATION

**Product name : PES Membrane filters, non-sterile**

**Description :** Very suitable for culture media assays. Membrane made of Polyethersulfone (PES), inherently hydrophilic. Fast filtration speed. Membrane mechanically very strong and resistant to an extensive range of aqueous solvents. Low protein binding

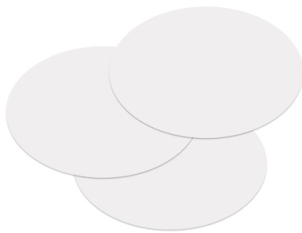
## TECHNICAL DATA

reference	Ø (mm)	pore (µm)	pcs/pack
MFPE-247-200	47	0,22	200
MFPE-447-200	47	0,45	200

## PACKAGING AND LOGISTICS

reference	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MFPE-247-200	0,25	0,2	84212980	08434868030572
MFPE-447-200	0,25	0,2	84212980	08434868030589

## PRODUCT PHOTO



## INFORMATIONS GÉNÉRALES

**Nom produit : Filtre de membrane en PES, non stérile****Description :** Adéquat pour travailler en milieux de culture. Membrane fabriquée en Polyéthersulfone (PES) hydrophile. Grande vitesse de filtration. Grande résistance mécanique et à un large rang de solvants aqueux. Faible adsorption de protéines

## DONNÉES TECHNIQUES

référence	Ø (mm)	pore(µm)	unités par ref.
MFPE-247-200	47	0,22	200
MFPE-447-200	47	0,45	200

## EMBALLAGE ET LOGISTIQUE

référence	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MFPE-247-200	0,25	0,2	84212980	08434868030572
MFPE-447-200	0,25	0,2	84212980	08434868030589

## PHOTO PRODUIT



## INFORMAZIONE GENERALE

**Nome del prodotto : Filtri a membrana in PES, non sterili****Descrizione :** Molto adatto per lavori in terreni di coltura. Membrana in polietersulfone (PES), di natura idrofila. Ottima velocità di filtrazione. Membrana meccanicamente molto forte e resistente a una vasta gamma di solventi acquosi. Basso assorbimento di proteine

## DATI TECNICI

referenza	Ø(mm)	poro (µm)	unità per ref.
MFPE-247-200	47	0,22	200
MFPE-447-200	47	0,45	200

## IMBALLAGGIO E DATI LOGISTICI

referenza	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MFPE-247-200	0,25	0,2	84212980	08434868030572
MFPE-447-200	0,25	0,2	84212980	08434868030589

## FOTO DEL PRODOTTO



**ALGEMENE INFORMATIE****Produktnaam : PES-membraanfilters, niet-steriel****Beschrijving :** Zeer geschikt voor werk in cultuurmedia. Membraan gemaakt van Polyethersulfon (PES), hydrofiel van aard. Hoge filtratiesnelheid. Mechanisch zeer sterk membraan, bestand tegen een groot aantal waterige oplosmiddelen. Lage eiwitabsorptie**TECHNISCHE GEGEVENS**

referentie	Ø(mm)	porie (µm)	stuks per ref.
MFPE-247-200	47	0,22	200
MFPE-447-200	47	0,45	200

**VERPAKKING EN LOGISTIEKE GEGEVENS**

Referentie	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MFPE-247-200	0,25	0,2	84212980	08434868030572
MFPE-447-200	0,25	0,2	84212980	08434868030589

**PRODUKTFOTO**

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

**Produktname : Membranfilter aus PES, unsteril****Beschreibung :** Besonders geeignet für die Arbeit mit Zellkulturmedien. Membran aus hydrophilem Polyethersulfon (PES). Hohe Filtrationsgeschwindigkeit. Mechanisch sehr belastbare Membran, sehr beständig gegenüber einer breiten Palette von wässrigen Lösungsmitteln. Niedrige Proteinadsorption.

## TECHNISCHE DATEN

Artikelnummer	Ø(mm)	Porengröße (µm)	Stückzahl pro Artikel
MFPE-247-200	47	0,22	200
MFPE-447-200	47	0,45	200

## VERPACKUNG UND LOGISTIKDATEN

Referenz	vol (l)	kg	TARIC	GTIN
MFPE-247-200	0,25	0,2	84212980	08434868030572
MFPE-447-200	0,25	0,2	84212980	08434868030589

## PRODUKTFOTO

