

The image features a light blue background with several surgical sutures and needles arranged in a curved pattern. A dark blue vertical bar is positioned at the top center, containing the text 'surgical sutures'. Below this, the text 'nici chirurgiczne PTFE – PROFIMED' is displayed, followed by a horizontal line and the description 'Monofilamentowa nić chirurgiczna z czystego politetrafluoroetyleny'. At the bottom right, the 'medipac' logo is shown, with the tagline 'INVESTING IN INNOVATION & HIGH QUALITY' below it.

surgical  
sutures

nici chirurgiczne  
PTFE – PROFIMED

---

Monofilamentowa nić chirurgiczna  
z czystego politetrafluoroetyleny

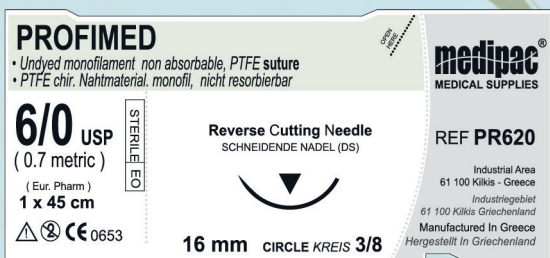
**medipac**<sup>®</sup>  
medical supplies

INVESTING IN  
INNOVATION  
& HIGH QUALITY

# ZALETY PTFE

- 100% czysty politetrafluoroetylen (*bez barwników ani innych dodatków*)
- Doskonała biogodność
- Idealne w implantologii
- Delikatne, nie uszkodzają tkanek
- Duża wytrzymałość mechaniczna
- Nie zawierają kwasu perfluorooktanowego - nie stwarzają zagrożenia dla zdrowia
- Struktura powierzchni zapewnia niewrastanie skóry i tkanek
- Hydrofobowe i oleofobowe - nie podatne na penetrację przez krew
- Skrajnie niski współczynnik tarcia (*dla ochrony skóry i tkanek*)
- Z niewielką lub bez pamięci kształtu

**"PROFIMED to nieresorbowalna, monofilamentowa nić chirurgiczna wykonana z tworzywa polimerowego zwanego politetrafluoroetylenem (PTFE)"**



## NICI CHIRURGICZNE PTFE PROFIMED

**Nici chirurgiczne PTFE PROFIMED** są nićmi idealnymi do szycia podczas zabiegów stomatologicznych, przy przeszczepach kostnych i po wszczepieniu implantów, w sytuacjach, gdzie wymagana jest delikatna nić monofilamentowa.

Nici **PROFIMED** są najczęściej stosowane podczas zabiegów związanych z regeneracją ubytków kostnych, wszczepianiem implantów zębowych, w chirurgii przyzębia i przeszczepach tkanek miękkich.

**PROFIMED** są biologicznie obojętne i niereaktywne chemicznie. Ponadto, budowa monofilamentowa zapobiega przenikaniu bakterii, które zachodzi dużo łatwiej w przypadku nici plecionych.

W przeciwieństwie do innych syntetycznych nici monofilamentowych, materiał jest elastyczny i dobrze tolerowany w jamie ustnej - nie kłuje pacjenta.



**Odwrotnie tnąca  
3/8 koła**

▼ **12mm**



METRYCZNY	USP	DŁUGOŚĆ NICI	KOD PRODUKTU
0.7	6/0	45cm	PR610

▼ **16mm**



METRYCZNY	USP	DŁUGOŚĆ NICI	KOD PRODUKTU
0.7	6/0	45cm	PR620
1.0	5/0	45cm	PR621
1.5	4/0	45cm	PR622
2.0	3/0	45cm	PR623

▼ **19mm**



METRYCZNY	USP	DŁUGOŚĆ NICI	KOD PRODUKTU
0.7	6/0	45cm	PR630
1.0	5/0	45cm	PR631
1.5	4/0	45cm	PR632
2.0	3/0	45cm	PR633



**Okrągła Diamond Point  
3/8 koła**

⊕ **18mm**



METRYCZNY	USP	DŁUGOŚĆ NICI	KOD PRODUKTU
1.0	5/0	45cm	PR231T
1.5	4/0	45cm	PR232T



**Odwrotnie tnąca  
1/2 koła**

▼ **18mm**



METRYCZNY	USP	DŁUGOŚĆ NICI	KOD PRODUKTU
1.5	4/0	45cm	PR522

▼ **22mm**



METRYCZNY	USP	DŁUGOŚĆ NICI	KOD PRODUKTU
1.5	4/0	45cm	PR532
2.0	3/0	45cm	PR533

[www.medipac.gr](http://www.medipac.gr)

MEDIPAC SA  
Industrial Area Kilkis  
P.O. BOX 1, GR 61100  
Greece

Tel.: +30 2341 071991  
Fax: +30 2341 071979  
[info@medipac.gr](mailto:info@medipac.gr)

**Dystrybutor w Polsce:**

Medif Sp. z o.o.  
ul. Piaskowa 4  
01-067 Warszawa, Polska

Telefon: +48 22 338 70 50  
[biuro@medif.com](mailto:biuro@medif.com)  
[www.medif.com](http://www.medif.com)