



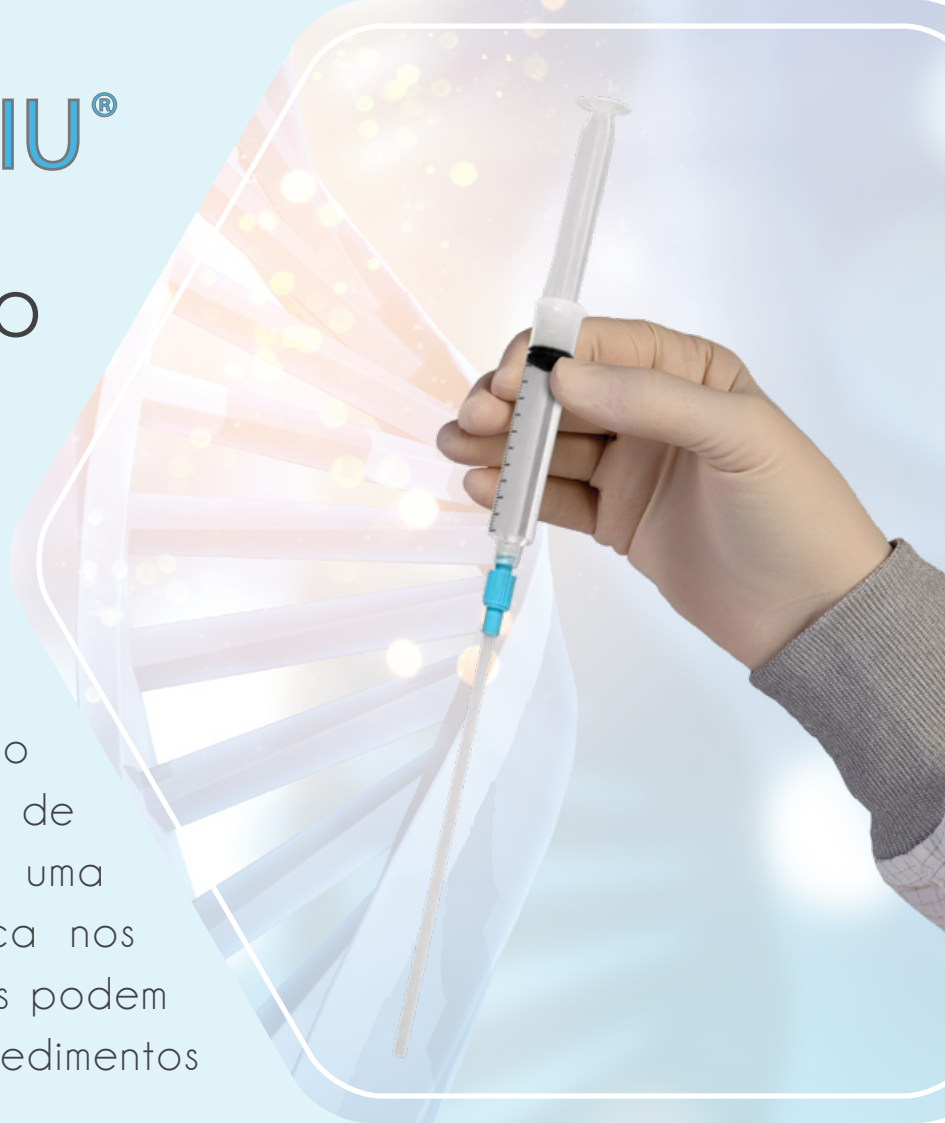
GEL ANTIFIBRÓTICO PARA CIRURGIA INTRAUTERINA

CARACTERÍSTICAS

Gel Antiaderente e Antifibrótico com tecnologia exclusiva de polímeros dupla, que cria uma barreira química e mecânica nos locais em que as aderências podem se formar após os procedimentos cirúrgicos.

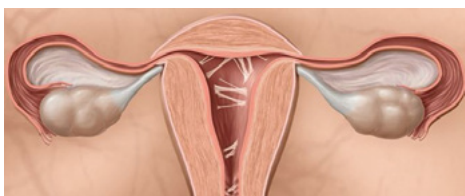
Preserva excelência cirúrgica evitando complicações e dor do paciente.

Proteção de aderência pró-ativa devido ação do PEO.



ADERÊNCIAS IU SÃO COMUMENTE ENCONTRADAS APÓS:

- Dilatação e Curetagem
- Interrupção da Gravidez
- Procedimentos Cirúrgicos Intrauterinos



Adesão da parede pélvica com útero

PRODUTO IMPORTADO 

FzioMed
PRESERVE SURGICAL EXCELLENCE

ADERÊNCIAS PODEM CAUSAR PROBLEMAS COMO:

- Infertilidade
- Dor e desconforto
- Anormalidades do ciclo menstrual
- Dismenorreia
- Perda recorrente de gravidez

QUANDO USAR OXIPLEX/IU®

- Adesiólise
- Síndrome de Asherman
- Miomectomia
- Polipectomia
- Dilatação e Curetagem
- Cirurgia do Septo Uterino

BENEFÍCIOS

- Fibrose e Adesões Reduzidas
- Bioabsorvível e Seguro
- Aplicação fácil e rápida - gel incolor
- Pronto para uso - não requer refrigeração



COMPOSIÇÃO	TIPO	VOLUME
Combinação absorvível de PEO (óxido de polietileno - barreira química) e CMC (carboximetilcelulose - barreira mecânica)	Seringa com aplicador	10 ml

CÓDIGO DO PRODUTO	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	TIPO	Nº DE REGISTRO ANVISA	CÓDIGO TUSS DO PRODUTO
FPC-09017	Gel Antifibrótico com PEO* para Cirurgias de Cavidade Intrauterina	Seringa de 10ml com aplicador	80517190040	101660456

*Óxido de Polietileno

LAS Brasil

11 3569.4106

sac@lasbrasil.com | lasbrasil.com

