



# Atramat® **Plus**

## Antibacterial Surgical Suture

### Prevención de la infección quirúrgica y postquirúrgica

· Atramat® Plus es una sutura reabsorbible recubierta con diacetato de clorhexidina, composición que inhibe el crecimiento de bacterias gram-positivas y gram-negativas y actúa como fungicida contra levaduras.

· Nuestras suturas antibacteriales han demostrado *in vitro* y en modelo experimental su eficacia para prevenir la colonización bacteriana en la propia sutura. Su recubrimiento con clorhexidina genera una inhibición a su alrededor para disminuir el riesgo de infecciones, consiguiendo así eliminar la probabilidad de infección en la incisión y previniendo una posible infección postquirúrgica.

· Atramat Plus tiene efecto testado contra:

1. *Staphylococcus aureus*
2. *Staphylococcus epidermidis*
3. *Escherichia coli*

El recubrimiento antibacterial de diacetato de clorhexidina incrementa el efecto del cierre de la herida, proporcionando más seguridad para el paciente.

**Nuestras suturas antibacteriales mantienen todas las características y ventajas que se esperan de cualquier sutura Atramat®.**



# Atramat® **Plus**

## Antibacterial Surgical Suture

### Prevention de l'infection chirurgicale et post-chirurgicale

· Atramat® Plus est une suture résorbable recouverte avec diacétate de chlorhexidine, agent qui inhibe la croissance de bactéries gram-positives et gram-négatives et agit comme fongicide contre les levures.

· Nos sutures antibactériennes ont démontré *in vitro* et en modèle expérimental son efficacité pour prévenir la colonisation bactérienne dans la propre suture. Son recouvrement avec chlorhexidine crée une inhibition autour afin de réduire le risque d'infection en s'assurant ainsi d'éliminer la probabilité d'infection dans l'incision et en empêchant une possible infection post-chirurgicale.

· Atramat Plus à un effet testé contre:

1. *Staphylococcus aureus*
2. *Staphylococcus epidermidis*
3. *Escherichia coli*

Le recouvrement antibactérien de diacétate de chlorhexidine augmente l'effet de fermeture de la blessure et offre plus de sûreté pour le patient.

**Nos sutures antibactériennes maintiennent toutes les caractéristiques et avantages que l'on attend de toute suture Atramat®.**

Atramat®  
PGC25 Plus



**Taper Point**  
Cilíndrica  
Ronde

**1/2 Circle**  
Círculo  
Cercle

**Thread Gauge**  
Calibre de la Hebra  
Calibre du Brin

Type Tipo Type	Needle Aguja Aiguille	Gauge Hebra Brin	Thread Gauge		
			USP 4/0	USP 3/0	USP 2/0
SR17 17 mm		70 cm	VET-SR17264	VET-SR17263	
SR26 26 mm		70 cm	VET-SR26264	VET-SR26263	VET-SR26262

**Reverse Cutting**  
Triangular  
Triangulaire

**1/2 Circle**  
Círculo  
Cercle

**Thread Gauge**  
Calibre de la Hebra  
Calibre du Brin

Type Tipo Type	Needle Aguja Aiguille	Gauge Hebra Brin	Thread Gauge				
			USP 4/0	USP 3/0	USP 2/0	USP 0	USP 1
P26 26 mm		70 cm 90 cm	VET-P26264				
P30 30 mm		90 cm		VET-P26263-90	VET-P26262-90	VET-P26261-90	
P36 36 mm		90 cm			VET-P30262-90		
						VET-P36261-90	VET-P36268-90

**Reverse Cutting**  
Triangular  
Triangulaire

**3/8 Circle**  
Círculo  
Cercle

**Thread Gauge**  
Calibre de la Hebra  
Calibre du Brin

Type Tipo Type	Needle Aguja Aiguille	Gauge Hebra Brin	Thread Gauge			
			USP 3/0	USP 2/0	USP 0	USP 1
PE19 19 mm		70 cm	VET-PE19263			
PE24 24 mm		90 cm	VET-PE24263-90	VET-PE24262-90		
PE36 36 mm		90 cm			VET-PE36261-90	VET-PE36268-90

**Tapercut**  
Trocar  
Trocar

**1/2 Circle**  
Círculo  
Cercle

**Thread Gauge**  
Calibre de la Hebra  
Calibre du Brin

Type Tipo Type	Needle Aguja Aiguille	Gauge Hebra Brin	Thread Gauge		
			USP 3/0	USP 2/0	USP 0
PW26 26 mm		90 cm	VET-PW26263-90	VET-PW26262-90	VET-PW26261-90