

Limpeza manual

O procedimento de limpeza recomendado dos punhos do bisturi de segurança AnzenTM é o seguinte:



1 Passe os punhos por água fria corrente da torneira, individualmente, durante um (1) minuto.



2 Prepare uma solução de limpeza utilizando um produto de limpeza enzimático de acordo com as instruções do fabricante utilizando a concentração mínima eficaz e água fria da torneira. Impregne os punhos na solução de limpeza durante cinco (5) minutos.



3 Mantendo os punhos mergulhados na solução de limpeza, limpe cada punho individualmente com uma escova de cerdas macias durante um (1) minuto.



4 Passe os punhos por água fria corrente da torneira, individualmente, durante um (1) minuto.



5 Seque bem os punhos com um pano macio que não largue pelos.

Limpeza mecânica

Os parâmetros de limpeza mecânica recomendados para o punho do bisturi de segurança Anzen são os seguintes:

Parâmetros de lavagem na máquina de lavagem mecânica

Tratamento	Duração (mm:ss)	Temperatura	Solução de limpeza
Lavagem alcalina	04:00	60° C	1 ml por litro de detergente alcalino concentrado 2X Steris Prolystica (concentração mínima eficaz) ou equivalente (de acordo com as instruções do fabricante)
Lavagem	02:00	Água quente da torneira	1 ml por litro de detergente neutro concentrado 2X Steris Prolystica (concentração mínima eficaz) ou equivalente (de acordo com as instruções do fabricante)
Lavagem	02:00	70° C	N/A
Secagem	15:00	80° C	N/A

Esterilização

Antes da esterilização, deve secar o bisturi de segurança AnzenTM e eliminar todos os tecidos, fluidos corporais e soluções de limpeza.

O seguinte ciclo de esterilização por vapor foi validado para esterilidade:

Tipo de esterilização: Prevac	Impulsos pré-condicionamento: 4	Temp. mínima: 132° C
Duração de ciclo completo: 3 Min.	Duração de secagem mínima: 20 Min.	Embalagem: Bolsa individual. Não esterilizar com o cartucho.