

Pulizia manuale

La procedura di pulizia consigliata per le impugnature dei bisturi di sicurezza AnzenTM è la seguente.



1 Sciacquare le impugnature sotto acqua di rubinetto fredda, singolarmente, per un (1) minuto.



2 Preparare una soluzione di pulizia utilizzando un detergente enzimatico come da istruzioni del produttore, alla minima concentrazione efficace, in acqua di rubinetto fredda. Immergere le impugnature nella soluzione detergente per cinque (5) minuti.



3 Mentre le impugnature sono immerse nella soluzione detergente, pulire singolarmente ogni impugnatura utilizzando una spazzola a setole morbide per un (1) minuto.



4 Sciacquare le impugnature sotto acqua di rubinetto fredda, singolarmente, per un (1) minuto.



5 Asciugare bene le impugnature con un panno morbido privo di lanugine.

Pulizia meccanica

I parametri di pulizia meccanica consigliati per l'impugnatura del bisturi di sicurezza Anzen sono i seguenti:

Parametri del ciclo di lavaggio meccanico

Trattamento	Durata (mm:ss)	Temperatura	Soluzione detergente
Lavaggio alcalino	04:00	60° C	Detergente alcalino concentrato Steris Prolystica 2X 1 ml/litro (minima concentrazione efficace) o equivalente (come da istruzioni del produttore)
Lavaggio	02:00	Acqua di rubinetto calda	Detergente neutro concentrato Steris Prolystica 2X 1 ml/litro (minima concentrazione efficace) o equivalente (come da istruzioni del produttore)
Risciacquo	02:00	70° C	N/A
Asciugatura	15:00	80° C	N/A

Sterilizzazione

Prima della sterilizzazione, il bisturi di sicurezza AnzenTM deve essere asciutto e libero da qualsiasi tessuto, fluido corporeo e soluzione detergente.

Per la sterilità è stato convalidato il ciclo di sterilizzazione riportato di seguito.

Tipo de esterilización: Pre-vuoto	Impulsi di pre-condizionamento: 4	Temp. minima: 132° C
Duración total del ciclo: 3 m	Durata minima asciugatura: 20 min	Confezionamento: Busta singola. Non sterilizzare con cartuccia.