



Conformément à la norme ISO 17664-2004

Dispositifs: Instruments chirurgicaux réutilisables Tulp
Avertissements: Ne pas utiliser d'agents nettoyants alcalins pour nettoyer les instruments Tulp. Les solutions et les détergents alcalins (pH > 7) sont interdits à l'usage des instruments Tulp.

Préparation pour la décontamination: Placer les dispositifs dans une solution préparée selon les instructions du fabricant de la solution enzymatique en utilisant le produit de nettoyage Tulp Medical Products.

Nettoyage automatique: Retirer les débris de sang et de débris à l'aide d'un tissu jetable et/ou d'un chiffon non pelucheux. Les instruments doivent être nettoyés à l'eau chaude et savonnée.

Nettoyage manuel: Placer les dispositifs dans une solution préparée selon les instructions du fabricant de la solution enzymatique en utilisant le produit de nettoyage Tulp Medical Products.

Nettoyage automatique: Retirer les débris de sang et de débris à l'aide d'un tissu jetable et/ou d'un chiffon non pelucheux. Les instruments doivent être nettoyés à l'eau chaude et savonnée.

Nettoyage manuel: Placer les dispositifs dans une solution préparée selon les instructions du fabricant de la solution enzymatique en utilisant le produit de nettoyage Tulp Medical Products.

Nettoyage automatique: Retirer les débris de sang et de débris à l'aide d'un tissu jetable et/ou d'un chiffon non pelucheux. Les instruments doivent être nettoyés à l'eau chaude et savonnée.

Nettoyage manuel: Placer les dispositifs dans une solution préparée selon les instructions du fabricant de la solution enzymatique en utilisant le produit de nettoyage Tulp Medical Products.

Nettoyage automatique: Retirer les débris de sang et de débris à l'aide d'un tissu jetable et/ou d'un chiffon non pelucheux. Les instruments doivent être nettoyés à l'eau chaude et savonnée.

Nettoyage manuel: Placer les dispositifs dans une solution préparée selon les instructions du fabricant de la solution enzymatique en utilisant le produit de nettoyage Tulp Medical Products.

Nettoyage automatique: Retirer les débris de sang et de débris à l'aide d'un tissu jetable et/ou d'un chiffon non pelucheux. Les instruments doivent être nettoyés à l'eau chaude et savonnée.

Nettoyage manuel: Placer les dispositifs dans une solution préparée selon les instructions du fabricant de la solution enzymatique en utilisant le produit de nettoyage Tulp Medical Products.

Nettoyage automatique: Retirer les débris de sang et de débris à l'aide d'un tissu jetable et/ou d'un chiffon non pelucheux. Les instruments doivent être nettoyés à l'eau chaude et savonnée.

Nettoyage manuel: Placer les dispositifs dans une solution préparée selon les instructions du fabricant de la solution enzymatique en utilisant le produit de nettoyage Tulp Medical Products.

Nettoyage automatique: Retirer les débris de sang et de débris à l'aide d'un tissu jetable et/ou d'un chiffon non pelucheux. Les instruments doivent être nettoyés à l'eau chaude et savonnée.

Nettoyage manuel: Placer les dispositifs dans une solution préparée selon les instructions du fabricant de la solution enzymatique en utilisant le produit de nettoyage Tulp Medical Products.

Nettoyage automatique: Retirer les débris de sang et de débris à l'aide d'un tissu jetable et/ou d'un chiffon non pelucheux. Les instruments doivent être nettoyés à l'eau chaude et savonnée.

Nettoyage manuel: Placer les dispositifs dans une solution préparée selon les instructions du fabricant de la solution enzymatique en utilisant le produit de nettoyage Tulp Medical Products.

Nettoyage automatique: Retirer les débris de sang et de débris à l'aide d'un tissu jetable et/ou d'un chiffon non pelucheux. Les instruments doivent être nettoyés à l'eau chaude et savonnée.