

Agrafeuse à peau

À usage unique



Caractéristiques de nos agrafeuses à peau F 35WB et F 35 RB :

L'agrafeuse à peau possède une nouvelle poignée permettant une meilleure prise en main. Elle contient un chargeur de 35 agrafes NANO SILVER TECHNOLOGIE qui apporte des fonctions anti bactériennes afin de limiter toute infection de la plaie. Cette agrafeuse est la seule au monde à contenir des agrafes NANO SILVER TECHNOLOGIE.



| Différence entre les modèles | F-35RB | F-35WB |
|------------------------------------|-----------------|-----------------|
| Diamètre des agrafes | 0,5 mm | 0,6 mm |
| Taille des agrafes après fermeture | 5,9 mm * 3,9 mm | 7,2 mm * 4,9 mm |
| Quantités d'agrafes | 35 agrafes | 35 agrafes |
| Sterilisation | EO | EO |
| Durée de validité | 3 ans | 3 ans |



ASFS medics **ADVAN**



FICHE TECHNIQUE AGRAFEUSE A PEAU A USAGE UNIQUE

| | | |
|--------------------------------|--|--------|
| DÉNOMINATION: | SUTURE MÉCANIQUE A USAGE UNIQUE | |
| DÉNOMINATION COMMERCIAL | AGRAFEUSE A PEAU USAGE UNIQUE | |
| FABRIQUANT | ADVAN | |
| DISTRIBUTEUR | ASFS MEDIC'S | |
| CARACTERISTIQUES | <i>_ Poignée ergonomique permettant un prise ne main aisée et sûre.</i> <i>_ Fermeture d'agrafe en rectangle, permettant un rapprochement</i> <i>_ Magasin d'agrafes transparent pour un control visuel .</i> <i>_ Indicateur permettant un bon alignement des tissus.</i> <i>_ 35 Agrafes en acier inoxydable 317L, unique Agrafeuse à Peau bénéficiant de la technologie NANO SILVER (technologie utilisée pour les implants chirurgicaux S31723oocr18ni14mo3)</i> | |
| REFERENCES TECHNIQUES | F 35RB | F 35WB |
| <i>Code couleur</i> | Blanc | Blanc |
| <i>Taille</i> | Standard | Large |
| <i>Nombres d'agrafes</i> | 35 | 35 |
| MARQUAGE C.E. | TUV 0123 Classe II a | |
| COMPOSITION MATIERES | _ACIER_INOXIDABLE 317L_ ABS. _(LATEX FREE)_NE CONTIENT PAS DE LATEX | |
| STERILISATION | Oxyde d'éthylene | |
| INDICATION | <i>_ Fermeture des plaies chirurgicales cutanées.</i> | |
| CONDITIONNEMENT | <i>_ Simple emballage sous blister pelable.</i> <i>_ Conditionnement unitaire</i> <i>_ Commande par boîte de 5 unités</i> | |

Ce dispositif nécessite avant toute utilisation, une formation appropriée aux techniques chirurgicales.

