

Eurosteril® Rouleaux de stérilisation

Stérilité maximale
garantie avec les meilleurs
matériaux certifiés



Les rouleaux pour stérilisation Eurosteril® sont réalisés dans des matières certifiées : papier médical à haut grammage (60 g/m²) et double couche de film bleu en polyester/polypropylène. Résultat ? Une étanchéité garantie en phase de stérilisation, une grande facilité d'ouverture sans libération de fibres ni déchirure et une protection microbienne maximale ; conservés comme il se doit, ils maintiennent les instruments stériles jusqu'à 6 mois. En outre, les indicateurs colorés chimiques permettent de signaler d'un simple coup d'œil le passage en autoclave, gage d'une sécurité maximale pour les patients. Eurosteril® rouleaux pour stérilisation sont des produits conformes à la Directive 93/42/EEC (et sa modification suivante 2007/47/CE) et à la norme EN 868-5.



Classification

Disp. Médical Classe I



Emballage

5 cm x 200 m

Carton de 8 rouleaux

7.5 cm x 200 m

Carton de 5 rouleaux

10 cm x 200 m

Carton de 4 rouleaux

15 cm x 200 m

Carton de 2 rouleaux

20 cm x 200 m

Carton de 2 rouleaux

25 cm x 200 m

Carton de 1 rouleau

30 cm x 200 m

Carton de 1 rouleau

40 cm x 200 m

Carton de 1 rouleau

Mix Eurosteril®

Pratique Mix Rouleaux pour stérilisation en papier médical blanc à grammage élevé (60 g/m²) et film plastique bleu clair double épaisseur en polyester / polypropylène, qui conservent la stérilité des instruments jusqu'à 6 mois.



Mix contenant

2 rouleaux 5 cm

2 rouleaux 7.5 cm

1 rouleau 10 cm



Emballage

Carton de 1 mix

Dispositif Médical Classe I, CE0051 - IMQ - pour soins médicaux et dentaires, réservé aux professionnels de santé, non remboursé par la Sécurité Sociale. Lisez attentivement les instructions figurant dans la notice ou sur l'étiquetage avant toute utilisation. L'ensemble des produits présentés sur cet imprimé est fabriqué par la société Euronda SPA, Italie.



Intuitifs

Indicateurs chimiques de virage de classe I qui changent de couleur avant et après le processus de stérilisation.



Sûre

Caractère pelable en phase d'ouverture, sans libération de fibres du papier ou lacérations du plastique.



Certifiés

Composés d'un côté de papier kraft médical à grammage élevé 60 g / m² et de l'autre d'une couche de film bleu clair laminé en polyester / polypropylène. Les matériels certifiés offrent une tenue constante en phase de stérilisation.



Durables

Etanchéité constante en phase de stérilisation et maintien de la stérilité jusqu'à 6 mois en conditions de stockage adaptées.



Eurosteril® Rouleaux à soufflet

Rouleaux à soufflet pour stérilisation en papier médical blanc à grammage élevé (60 g/m²) et film plastique bleu clair double épaisseur en polyester / polypropylène, qui conservent la stérilité des instruments jusqu'à 6 mois.



Classification

Disp. Médical Classe I *



Emballage

**20 cm x 5 x 100 m
(soufflet)**

Carton de 2 rouleaux

**25 cm x 5 x 100 m
(soufflet)**

Carton de 1 rouleau

**25 cm x 6,5 x 100 m
(soufflet)**

Carton de 1 rouleau

Euroseal® Check

Test de contrôle pour thermosoudeuses à barre chauffantes. Il permet de vérifier périodiquement que les rouleaux sont correctement soudés.



Emballage

Boîte de 100 tests

Carton de 40 boîtes

* Dispositif Médical Classe I, CE0051 - IMQ - pour soins médicaux et dentaires, réservé aux professionnels de santé, non remboursé par la Sécurité Sociale. Lisez attentivement les instructions figurant dans la notice ou sur l'étiquetage avant toute utilisation. L'ensemble des produits présentés sur cet imprimé est fabriqué par la société Euronda SPA, Italie.

Eurosteril® Enveloppes pour stérilisation

Enveloppes à souder en papier médical blanc à grammage élevé (60 g/m²) et film plastique bleu clair double épaisseur en polyester / polypropylène. Trois soudures latérales à canaux imperméables et uniformes pour une protection microbienne supérieure. Dotés d'indicateurs chimiques de passage pour la stérilisation à vapeur d'eau ou à gaz (oxyde d'éthylène). Décollements adaptés sans risque de perte de fibres de papier ou de lacération du film au moment de l'ouverture du sachet. Complète conformité à la directive 93/42/CEE (et modification subséquente 2007/47/CE) et à la norme UNI EN 11607-1.



Classification

Disp. Médical Classe I *



Emballage

5 x 25 cm

Boîte de 500 sachets

7,5 x 25 cm

Boîte de 500 sachets

10 x 25 cm

Boîte de 500 sachets

Eurosteril® Enveloppes pour stérilisation autocollants

Sachets de stérilisation autocollants en papier médical blanc à grammage élevé (60 g/m²) et film plastique bleu clair double épaisseur en polyester/ polypropylène. Trois soudures latérales à canaux imperméables et uniformes pour une protection microbienne supérieure. Bande adhésive et pli de fermeture. Dotés d'indicateurs chimiques de passage pour la stérilisation à vapeur d'eau ou à gaz (oxyde d'éthylène). Décollements adaptés sans risque de perte de fibres de papier ou de lacération du film au moment de l'ouverture du sachet. Complète conformité à la directive 93/42/CEE (et modification subséquente 2007/47/CE) et à la norme UNI EN 11607-1.



Classification

Disp. Médical Classe I *



Emballage

9 x 25 cm

Boîte de 200 sachets

Carton de 9 boîtes

14 x 26 cm

Boîte de 200 sachets

Carton de 6 boîtes

19 x 33 cm

Boîte de 200 sachets

Carton de 5 boîtes