



Medline International France SAS
Le Val Saint Quentin
2 rue René Caudron
78960 Voisins le Bretonneux
France

Tél. : +33 1 30 05 34 00
Fax : +33 1 30 05 34 43
www.medline.eu/fr



Fiche technique

FEUILLE D'EMBALLAGE DE STÉRILISATION GEMINI GRAMMAGE LÉGER

Référence(s)

Réf #	Dimensions (cm)	Qté / sachet	Qté / carton	Couleur
Grammage léger: 47 g/m²				
GEM1118-EU	46 x 46	250	1000	Bleu clair
GEM1120-EU	51 x 51	250	1000	Bleu clair
GEM1124-EU	61 x 61	250	500	Bleu clair
GEM1130-EU	76 x 76	100	300	Bleu clair
GEM1136-EU	91 x 91	100	300	Bleu clair
GEM1140-EU	102 x 102	50	250	Bleu clair
GEM1145-EU	114 x 114	50	250	Bleu clair
GEM1148-EU	122 x 122	50	250	Bleu clair
GEM1154-EU	137 x 137	50	100	Bleu clair

Description

La feuille simple d'emballage de stérilisation GEMINI est conçue pour emballer les dispositifs médicaux afin d'être stérilisés par un professionnel de santé en utilisant les méthodes de stérilisation recommandées suivantes:

- Vapeur d'eau saturée sous pression 134° C pendant 3 à 18 minutes
- Vapeur d'eau saturée 121°C pendant 15 à 30 minutes

Oxyde d'éthylène (ETO)

Exposition de 60 minutes à 725mg/L à 100% ETO à 55°C et 40-80% d'humidité relative, suivie d'un temps d'aération de 12 heures

Produits de stérilisation avancée STERRAD® Système de stérilisation

STERRAD® 50, 100S, et 200S

STERRAD® NX™, (Cycle standard, Cycle avancé)

STERRAD® 100NX™, (Cycle standard, Cycle Flex, Cycle EXPRESS, Cycle DUO)

STERIS V-PRO® Systèmes de stérilisations à faible température

STERIS V-PRO® 60 (Cycle Lumen, Cycle Non Lumen et Cycles Flexible)

STERIS V-PRO® 1 (Cycle Lumen)

STERIS V-PRO® 1 Plus (Cycle Lumen and Cycle Non Lumen)

STERIS V-PRO® maX (Cycle Lumen, Cycle Non Lumen, and Cycle Flexible)

STERIZONE® VP4 Stérilisateur cycle de stérilisation simple pré-configuration

L'emballage de stérilisation feuille simple GEMINI est conçu pour permettre la stérilisation des dispositifs médicaux emballés et aussi pour maintenir la stérilité du contenu suite au procédé de stérilisation dans les conditions environnementales contrôlées suivantes:

Pré-vide et vapeur d'eau saturée : 2 ans

Oxyde d'éthylène (ETO) 365 jours

Cycles STERRAD® 50, 100S, 200S, NX™, et 100NX™: 1 an

STERIS V-PRO® 1, 1Plus, maX, et 60: 1 an

STERIZONE® VP4: 1 an

Les établissements de santé doivent suivre les protocoles établis conformément aux pratiques normalisées
afin de surveiller le maintien de la stérilité des paniers emballés

	Les feuilles simples d'emballage de stérilisation GEMINI peuvent être utilisées pour l'emballage séquentiel ainsi que pour toutes les méthodes d'emballage.
Matière(s)	SSMMS polypropylène. Bleu clair 47 g/m ²
Conditionnement	Voir «Références»
Emballage	Sachet en PE - Carton - Qté par carton: Voir «Références» Doit être stocké dans un endroit sec et propre
Fabricant	Medline Industries, LP, Three Lakes Drive, Northfield Illinois, États-Unis 60093 EN ISO 13485
	Fabriqué dans une usine certifiée WRAP Medline contribue au respect du droit humain et au droit du travail.
Réglementation	<p>Conforme à la Réglementation des Dispositifs Médicaux 2017/745 - Classe du dispositif: I non stérile</p> <p>Conforme à la norme EN ISO 11607, «emballages pour des dispositifs médicaux prêts à être stérilisés» - en utilisant les tests de EN 868 partie 2, «matériaux d'emballage pour les dispositifs médicaux prêts à être stérilisés - enveloppe de stérilisation - exigences et méthodes d'essai».</p> <p>Les feuilles simples de stérilisation GEMINI offrent un système de barrière stérile. Tel que défini par EN ISO 11607, « le système de barrière stérile est l'emballage minimum requis pour prévenir l'introduction de micro-organismes afin d'assurer une présentation aseptique du produit (dispositif médical) jusqu'au point d'utilisation »</p> <p>(Tests disponibles sur demande)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Veuillez consulter l'étiquetage ainsi que le mode d'emploi avant d'utiliser le produit.



Sans latex

© 2021 Medline Industries Inc. ou l'une de ses filiales. Tous droits réservés.
TDS_GEM11XX-EU_FR06