

**NOUVELLE
GRANDEUR
DISPONIBLE**

**4 1/4" x 11"
5 1/4" x 6 1/2"**



 **Medicom®**

SafeSeal® | Quattro 4

Avec indicateur de vapeur Classe 4 et la technologie TruePress^{MC}

TECHNOLOGIE TRUEPRESS^{MC} EXCLUSIVE RÉSULTANT EN UNE POCHETTE RÉSISTANTE AUX FUITES

SAFESEAL QUATTRO CONFIRME LES PARAMÈTRES DE STÉRILISATION EN 1 ÉTAPE

4 INSPECTIONS ET CONTRÔLE DE LA QUALITÉ

INGÉNIERIE DE POINTE

Fabriqués dans nos installations ultra modernes, les pochettes SafeSeal® Quattro de Medicom sont mécaniquement scellés à l'aide de la **technologie TruePress^{MC}**. Cette technologie unique en son genre fait appel à un procédé de production exclusif qui fusionne notre pellicule teintée bleue brevetée à un papier médical de qualité supérieure pour obtenir une adhérence parfaite et ainsi créer une pochette étanche qui protégera l'intégrité de vos instruments. Toutes les pochettes de stérilisation Medicom sont validées pour répondre à 3 variables : le temps, la température et la saturation de vapeur/OE. Elles sont conformes aux normes et recommandations suivantes :

- Lignes directrices des CDC pour la prévention des infections.
- Normes AAMI ST-79 (sections relatives aux indicateurs chimiques internes et externes).
- Normes ISO 11607 pour l'emballage de dispositifs médicaux stérilisés.
- Normes ISO 11140-1 pour les indicateurs chimiques multi-paramètres internes et les indicateurs de procédés externes.

Les pochettes SafeSeal Quattro donnent à l'utilisateur l'assurance de pouvoir confirmer les paramètres de stérilisation (temps, température et saturation de vapeur/OE) en une seule étape facile grâce à des indicateurs internes et externes imprimés directement sur les pochettes. Toutes les pochettes Medicom sont synonymes de paix d'esprit, de commodité et d'économie. Lorsqu'elles sont correctement entreposées, elles maintiennent la stérilité des instruments jusqu'à un an après la stérilisation. De plus, les pochettes SafeSeal Quattro sont vérifiées et certifiées par un laboratoire indépendant.

Caractéristiques

Joint résistant : Joint étanche avec chevron d'étanchéité extra large pour maintenir la stérilité des instruments traités.

Papier de qualité médicale : Papier médical de qualité supérieure conforme à la norme médicale.

Pellicule légèrement teintée en bleu : Permet de voir facilement l'instrument et de détecter les perforations ou déchirures dans la pellicule. La pellicule se décolle facilement du papier pour ouvrir la pochette sans déchirure grâce à la qualité supérieure des matériaux.

Large ruban adhésif auto-scellant : Ferme facilement la pochette en formant un joint étanche fiable jusqu'à l'ouverture de la pochette.

Pli perforé : Pli perforé facilitant le repliage précis de la bande adhésive pour former un sceau étanche jusqu'à l'ouverture de la pochette.

Encoche : Simplifie l'ouverture de la pochette.

Indicateurs de procédé SafeSeal Quattro :

- Maintenant avec un indicateur multi-paramètres interne de classe 4 et un indicateur de procédé externe de classe 1 pour la stérilisation à la vapeur.
- Réagissent à 3 paramètres : temps, température et saturation de vapeur.
- Valeur de référence de 6.9 minutes à 121 °C en présence de vapeur.
- Indicateurs de procédé internes et externes de classe 1 pour la stérilisation à l'OE.

Paramètres de cycle de sterilization	Autoclave à écoulement de vapeur par gravité		Oxyde d'éthylène
Temps	30	4	100-120
Température (°C)	121	134	50
Humidité ambiante (%)	N/A	N/A	60-85
Concentration en antiseptique (mg/L)	N/A	N/A	600
Temps de séchage-d'aération	15-30 min	20-30 min	12 hrs



1 Les indicateurs de procédé externes (situés en dehors de l'espace réservé à l'instrument) servent à indiquer que la pochette a été directement exposé au procédé de stérilisation et à établir une distinction visible entre les sachets traités et non traités.

2 Les indicateurs multi-paramètres internes (situés à l'intérieur de l'espace réservé à l'instrument) sont conçus pour réagir à au moins deux paramètres essentiels et indiquent l'exposition à un cycle de stérilisation à la valeur de référence retenue pour les paramètres choisis.

Les pochettes sont fabriquées selon de rigoureux systèmes d'assurance qualité, conformément à la version actuelle de la norme ISO 13485.

Norme ISO 11607 : les pochettes sont fabriquées selon de rigoureux systèmes d'assurance qualité, conformément à la version actuelle de la norme ISO 13485. Les caractéristiques suivantes sont régulièrement vérifiées conformément à la norme ISO 11607-1.

- Intégrité du joint - largeur du joint uniforme, pas de surfaces trop scellées et pas de fuites, rainures, ridules, fissures, plis, déchirures ou perforations au niveau de la partie scellée.
- Résistance du joint - une résistance uniforme du joint permet l'ouverture aseptique de la pochette sans décoller ni déchirer la pellicule.



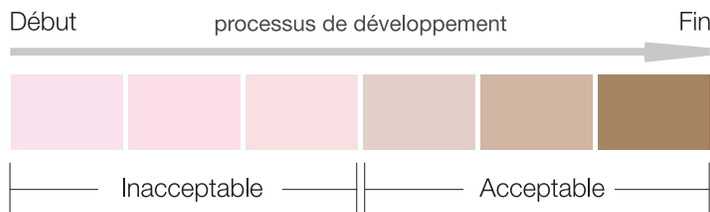
INSPECTIONS ET ÉVALUATIONS DE LA QUALITÉ

INTÉGRITÉ ET RÉSISTANCE DU JOINT LIBÉRATION DU PRODUIT FINI INSPECTIONS DE LA QUALITÉ DES MATIÈRES PREMIÈRES PERFORMANCE DES ENCRE

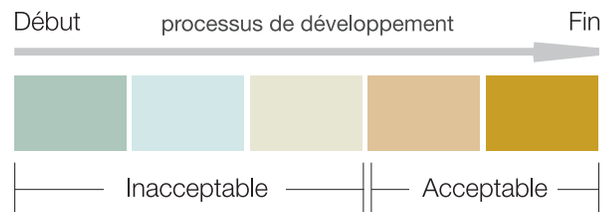
NOUVELLE GRANDEUR	Codes d'article	Dimensions du sachet	Qté	Boîte/Caisse	Contenu approprié
	88020-4	5 ¼" x 6 ½" (133mm x 165mm)	200	10	Porte-empreintes
	88045-4	4 ¼" x 11" (133mm x 254mm)	200	6	Cassettes étroites
	88000-4	2 ¾" x 9" (70mm x 229mm)	200	6	Pièces et instruments manuels
	88005-4	3 ½" x 5 ¼" (89mm x 133mm)	200	5	Implants et pince porte-crampons à digue
	88010-4	3 ½" x 9" (89mm x 229mm)	200	6	Instruments manuels, chirurgicaux et orthodontiques
	88015-4	2 ¼" x 4" (57mm x 102mm)	200	10	Fraises dentaires
	88025-4	5 ¼" x 10" (133mm x 254mm)	200	10	Instruments variés
	88030-4	7 ½" x 13" (191mm x 330mm)	200	5	Instruments variés
	88035-4	10" x 14" (254mm x 356mm)	200	5	Cassettes étroites
88040-4	12" x 17" (305mm x 432mm)	200	5	Cassettes, "steri-cages", "ster-mats"	

Guide de couleur

Stérilisation à la vapeur



Stérilisation à l'oxyde d'éthylène



Medicom s'engage à fournir des produits de la meilleure qualité possible. Nous procurons la tranquillité d'esprit aux professionnels de la santé depuis plus de 25 ans. Nous sommes fiers de la protection que nous offrons, afin que vous puissiez aussi être fiers de celle que vous offrez.

Pour de plus amples renseignements, veuillez visiter notre site web au www.medicom.com ou nous contacter par courriel au sales@medicom.ca / 1-800-361-2862

AMD Medicom Inc. 1200, 55th Avenue, Montréal, Québec, H8T 3J8, Canada Rev 01