

## FICHE TECHNIQUE CLINIBED

Dénomination du dispositif : **COUVERTURE BACTÉRIOSTATIQUE**  
Référence : COUV 1 - 2 - 3 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 - 9 - 10 - 11 - 12 - XX **UDI : (voir annexe Déclaration de conformité)**

COUV31 - 32

Lieu de Fabrication : **WATTRELOS**  
Date de 1ere commercialisation : **2017**  
Dispositif médical : **OUI**  
Classe du DM : **I**  
Numéro LPPR :  
Classement au feu : **oui**



### CARACTERISTIQUES GENERALES

Dimensions en cm par référence :	Longeur	Largeur	Finition	
COUV1	190	110	soudée	
COUV2	200	140	soudée	
COUV3	190	110	cousue	
COUV4	200	140	cousue	
COUVXXL	200	140	cousue	
COUV5	200	200	cousue	
COUV6	190	120	cousue	
COUV7	200	130	soudée	
COUV8	170	100	soudée	
COUV9	220	215	soudée	
COUV10	200	110	cousue	avec lacets
COUV11	200	190	cousue	
COUV12	200	110	cousue	avec attaches sangles 10 cm
COUV31	190	110	cousue	avec zip
COUV32	200	140	cousue	avec zip

ACCESSOIRES du DISPOSITIF MEDICAL : **NON**

### MATERIAUX UTILISES

#### TEXTILE

#### TISSU Housse polyuréthane

Composition : **41 % polyester - 59 % polyurethane**  
Grammage : **160 g/ m<sup>2</sup>**  
Coloris : **BLEU NUIT / GRIS ANTHRACITE / VERT MEDICAL / BLEU MARINE / BLANC / BLEU IONS / BLEU AMBULANCE**  
REACH : **OK**  
Imperméabilité aux liquides : **OK 200 GMD mm (ISO 811 2018)**  
Classement au feu & Fire retardants : **OK M1**  
Résistance à la rupture : **N/5 cm**      Sens chaîne > 200      Sens trame > 200      (ISO 13934 2013)  
Résistance à l'allongement : **%**      Sens chaîne >80      Sens trame >110      (ISO 13934 2013)  
Résistance à la déchirure : **N**      Sens chaîne 30      Sens trame 30      (ISO 4674A1 1977)  
Cytotoxicité : **oui**  
Biocompatibilité : **oui**  
**SANS LATEX**

Présence de Biocides (si oui préciser l'ingrédient actif) : **oui** cet article contient des biocides selon la norme EU 528/2012/ protection contre la détérioration microbiologique. Active ingredient : **zinc-pyrrithone +silver + 3-iode-2 propynyl bytylcarbamate**

### REMPLISSAGE

**FIBRE :**  
Référence : **FIBRE**  
Composition : **100% polyester**  
Garnissage  
Résistance Thermique (Rct) en m2 K/W ISO 11092 : **0.288**  
Résistance Evaporative (Ret) (ISO 11-092) : **22.82**  
Indice de perméabilité à la vapeur (ISO 11-092) **0.756**

	sens	sens
	chaîne	trame
Résistance à la rupture en N: (ISO 9073-3)	1.8 N	1.2 N
Résistance à l'allongement: (ISO 9073-3) en % :	60 %	75 %

### LABELS (étiquettes)

Etiquette textile



**SARL G&C CLINIBED**  
1, Rue Leuridan Noclain - 59150 Wattrelos

**Couverture bactériostatique soudée**

# 110 x 190 cm - Bleu ions

**REF** COUV1BI

**LOT** 1A

 **2021-04-08**



(01) 0 3760079 14311 0 (10)1A(11)210408

## SERIGRAPHIE

Composition (présence phtalates, etc...) :

NON

Couleur :

Dimensions :

Position :

Commentaires :

## CONDITIONNEMENT

Sous sac

Matière sac : POLYÉTHYLÈNE BASSE DENSITÉ

Épaisseur sac : 40µ

Couleur sac: Transparent

Étiquettes autocollantes oui

Document d'accompagnement : NOTICE

Commentaires :

## CONDITIONS D'ENTRETIEN

Nettoyage avec un bactéricide non chloré. (Spray, lingette)



Lavage à 95 °C



Blanchiment interdit



Pas de sèche linge



Ne pas repasser



Nettoyage à sec

## Validation

	CLINIBED			
Qui	YHUEL Y			
Date	04-05-21			
Signature				