



FICHE TECHNIQUE

**Compresse de non tissé stériles par 5
7.5x7.5cm 4 plis 40 grs (boîte de 50 sachets)**

Référence

07 02 09

FABRICANT

PANSEMENTS RAFFIN
Normes applicables : ISO 9001/EN ISO 13485 Annexe V de la DIR 93/42/CEE
Marquage CE Classe I stérile
Numéro CE : 0197
Organisme notifié : TÜV RHEINLAND

DISTRIBUTEUR

Pansements RAFFIN

SPÉCIFICATIONS

Conforme aux normes ISO 9073-3 et EN 1644-1

Compresse de non tissé 7.5x7.5 4plis 40grs stérile par 5

Référence Raffin : 070209

Dimensions pliées: 7.5cm ±0.5cm x 7.5cm±0.5cm

Dimensions dépliées: 15cm±1cm x 15cm±1cm

Origine de la matière première : Chine

Indication : Dispositif médical en contact avec une peau lésée.
Compresses de soins destinées à l'absorption, à la détergence et à la couverture des plaies.

Caractéristiques: (Méthode d'analyse: Pharmacopée Européenne)

Conservation: conserver à l'abri de l'humidité et du rayonnement solaire à température de travail.

CARACTERISTIQUES

- Temps d'immersion	<ou = 10 secondes
- Capacité d'absorption	>ou = 17.5g/g
- Acidité alcalinité	pH = 7± 1
- Substances tensioactives	< 4 mm
- Substances solubles à l'eau	<0.5%
- Substances solubles à l'éther	<0.5%
- Fluorescence	quelques fibres isolés
- Amidon	pas de couleur bleue/verte au contact de solution iodé
- Humidité	<10%
- Cendres sulfuriques	<1.7%
- Minimum masse /m ²	38.0±3.0g per sq.m
- Résistance à la rupture	sens marche: >ou = 30 N sens travers: >ou = 30 N
- Biocontamination	<10 ² CFU/g
- Latex	non

COMPOSITION

67% ±3%Viscose, 33% ± 3%Polyester

STÉRILISATION

Par Oxyde d'éthylène

EMBALLAGE

Mise sous blister en atmosphère contrôlée

CONDITIONNEMENT

Type	Description	L x l x H	Quantité
Sachet	papier/papier 50g/m ²		5 compresses
Boite	blanche		50 sachets
Carton	blanc		12 boites
Poids			

8/09/2004