

## SONDE RECTALE EN PVC

### Caractéristiques Techniques

<b>Matières premières :</b>	réalisé en PVC médical thermosensible qui s'assouplit au contact de la température corporelle SANS LATEX
<b>Surface:</b>	transparente pour assurer une visibilité totale pendant le drainage
<b>Bouts:</b>	fermés, bien arrondis et non-traumatiques pour assurer la meilleure protection aux tissus sensibles et prévenir les lacérations possibles
<b>Trous latéraux:</b>	2 alternés, soigneusement étudiés pour augmenter le drainage rectal.
<b>Voies:</b>	1 voie
<b>Longueur :</b>	40 cm.
<b>Dimensions (Charrier CH):</b>	CH 18, 20, 22, 24, 26, 28,30
<b>Ballonnet:</b>	Sans Ballonnet
<b>Raccords:</b>	colorés selon standard internationaux
<b>Stérilisation:</b>	réalisée par un mélange d' ETO + CO2
<b>Marque de commerce:</b>	SECURflow Vià!

Sonde rectale								
	40 cm	CH 18 6.0 mm	CH 20 6.7 mm	CH 22 7.3 mm	CH 24 8.0 mm	CH 26 8.7 mm	CH 28 9.3 mm	CH 30 10.0 mm

### Informations pour l'utilisation

**INTRODUIRE UNE SONDE RECTALE:**

1. Posez la partie distale de la sonde dans la casserole ou le récipient pour recueillir l'échantillon de selles.
2. Lubrifier l'extrémité proximale de la sonde avec le lubrifiant soluble dans l'eau.
3. Introduire doucement la sonde dans le rectum du patient pour une longueur d'environ 5 cm.
4. Fixer la sonde avec le patch hypoallergénique pour permettre maintenance de la position.

**RETIRER LA SONDE RECTALE:**

5. Après plus de 20 minutes (séjour maximale en place), retirer la sonde et si nécessaire de fournir d'hygiène intime au patient.

**Stockage**

Le produit doit être stocké dans son emballage d'origine dans un endroit sec à température ambiante. Le produit doit être protégé de la chaleur et de la lumière solaire directe. L'entreposage doit éviter les températures élevées, une forte humidité, sans gaz érosive et avec une bonne aération

La stérilité est assurée pendant 5 ans, sauf si l'emballage est ouvert ou endommagé.

**Dessin Technique**



**Codifications et emballage**

CODE	DESCRIPTION	PIECES	PIECES PAR CARTON	POIDS CARTON	DIMENSIONS CARTON	VOLUME CARTON
11214100401	Sondes rectale CH 18 stérile	100	1000	16.07 Kg	0.60x0.40x0.46 m	0.11 m3
11214100408	Sondes rectale CH 20 stérile	100	1000	16.07 Kg	0.60x0.40x0.46 m	0.11 m3
11214100402	Sondes rectale CH 22 stérile	100	1000	16.07 Kg	0.60x0.40x0.46 m	0.11 m3
11214100409	Sondes rectale CH 24 stérile	100	1000	16.07 Kg	0.60x0.40x0.46 m	0.11 m3
11214100410	Sondes rectale CH 26 stérile	100	1000	16.07 Kg	0.60x0.40x0.46 m	0.11 m3
11214100404	Sondes rectale CH 28 stérile	100	1000	16.07 Kg	0.60x0.40x0.46 m	0.11 m3
11214100405	Sondes rectale CH 30 stérile	100	1000	16.07 Kg	0.60x0.40x0.46 m	0.11 m3

**Etiquetage (example)**

**BLISTER**

BLISTER DIMENSION 460\*30,7 CM / PANTONE WARM RED C 



**BOITE**



**CARTON**

