



## LES ESSENTIELS

Lacs silicone, embouts de pince, crayons dermographiques, solution anti-buée, garrots sans latex...

SPETEMBRE 2021

## LES ESSENTIELS | Garrots sans latex usage unique



Nos garrots sont utilisables chez tous les patients afin d'éviter le risque d'allergie. Leur utilisation confortable et non agressive les rend particulièrement adaptés aux personnes âgées et aux enfants, et bien sûr aux adultes.

Les garrots sans latex usage unique en rouleaux pré-découpés constituent le produit de choix au bloc opératoire, en salle de réveil, en réanimation ainsi que pour l'utilisation en secteur d'hospitalisation ou lors des prélèvements sanguins.

## La gamme de **garrots sans latex** usage unique en rouleaux pré-découpés

**Le nouveau conditionnement rend le stockage, la dispensation et l'utilisation encore plus pratiques et hygiénique :**

- Conditionnement primaire de petite taille en **rouleaux de 25 garrots** dans une boîte distributrice, conservant la propreté des garrots jusqu'au moment de l'utilisation
- **Garrots prédécoupés** : il suffit d'exercer une simple traction pour séparer le garrot du rouleau
- **Garrots légèrement texturés** pour assurer le maintien
- **Garrots en 4 couleurs: bleu, vert, orange et rose** pouvant permettre l'affectation des garrots par service, par secteur ou par utilisation, ou tout simplement d'égayer l'environnement des patients et du personnel soignant
- Conditionnement secondaire standard incluant **12 rouleaux de 25 garrots : 3 rouleaux de chaque couleur.**

### RÉFÉRENCE

### DESCRIPTION

T1234-RL25-12

Garrots 25 x 450 mm  
Bleu marine, vert, orange et rose

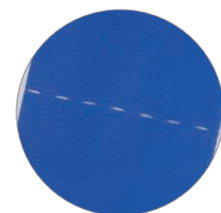
Conditionnement: 12 boîtes assorties 4 couleurs = 300 garrots



Garrots texturés de 25 x 450 mm



Boîte distributrice pratique et hygiénique



Garrots  
pré-découpés

## Garrots grande taille sans latex - usage unique en rouleaux pré-découpés

**Le nouveau conditionnement rend le stockage, la dispensation et l'utilisation encore plus pratiques et hygiénique :**

- Garrot **grande taille** - 25 x 750 mm
- **Garrots prédécoupés** : il suffit d'exercer une simple traction pour séparer le garrot du rouleau
- **Garrots légèrement texturés** pour assurer le maintien

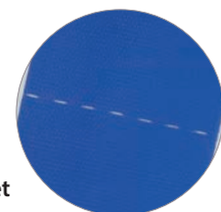
### RÉFÉRENCE

### DESCRIPTION

T011-RL25-4

Garrots 25 x 750 mm  
Bleu marine

Conditionnement: 4 boîtes = 100 garrots



Garrots  
pré-découpés

## Garrots sans latex nouveau-nés

Ces garrots fabriqués en silicone de grade chirurgical, sont parfaitement adaptés au nouveau-né. Ils sont disponibles non stériles ou stériles.



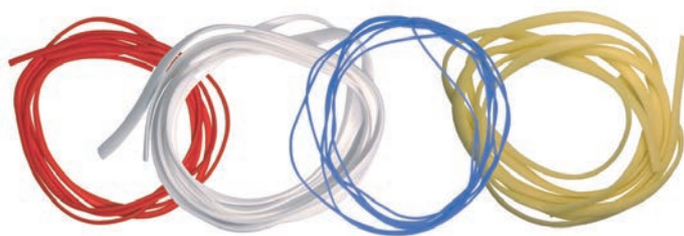
RÉFÉRENCE	COULEUR/TAILLE	NOMBRE DE GARROTS
701 1106	Bleu moyen / 5 x 210 mm Nouveau-né / <b>Stérile</b>	Boîte de 10 sachets de 2
701 1107	Bleu moyen / 5 x 210 mm Nouveau-né / <b>Non stérile</b>	Boîte de 20



## Lacs silicone



Tec Care® propose une gamme complète de **lacs silicone** qui comprend 4 largeurs et 2 longueurs, qui permet leur utilisation aussi bien en micro-chirurgie que dans les interventions lourdes. Outre un profil elliptique qui assure leur efficacité et l'absence d'agression des vaisseaux, les **lacs Tec Care®** bénéficient de plusieurs innovations qui facilitent leur utilisation optimale. Ils sont radio opaques.



Les lacs sont enroulés sur eux-mêmes au moment de l'emballage, et un procédé de conditionnement exclusif leur permet de rester enroulés au moment où le sachet est ouvert, évitant tout risque de stérilisation quand les lacs sont posés sur une table d'instruments.

La simple traction sur un des lacs sépare complètement les deux lacs, qui ne se «recolent» ensuite pas. Ce mode de conditionnement diminue le temps avant utilisation (pas besoin de dérouler un lac qui serait enroulé sur une carte) et, d'autre part, les lacs ne subissent pas de rotation sur leur axe au moment du déballage, ce qui assure leur efficacité optimale par l'absence de torsade.

Les lacs sont conditionnés stériles (gamma) par deux sous sachet TYVEK® facile à ouvrir, et disponibles en boîtes de 10 sachets. Étiquette de traçabilité + EAN/UCC.

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	LARGEUR (MM)	LONGUEUR (MM)
701 0101	Mini-Rouge	1.25	406
701 0102	Mini-Bleu	1.25	406
701 0103	Mini-Jaune	1.25	406
701 0104	Mini-Blanc	1.25	406
701 0105	Maxi-Rouge	2.50	406
701 0106	Maxi-Bleu	2.50	406
701 0107	Maxi-Jaune	2.50	406
701 0108	Maxi-Blanc	2.50	406
701 0109	Extra-Mini-Bleu	0.60	406
701 0110	Extra-Maxi-Bleu	5.10	558
701 0111	Extra-Maxi-Blanc	5.10	558

Conditionnement: Boîte de 10 sachets de 2 lacs



## Mors de clamp

Les **mors de clamp silicone Tec Care®** réduisent le traumatisme des vaisseaux quand un clamp hémostatique est employé. Le profil particulier des dents en silicone permet une occlusion douce, non glissante et constante, de même que la souplesse du silicone utilisé. Ils sont radio opaques.



Les **mors de clamp Tec Care®** sont une alternative nettement moins coûteuse et plus simple à utiliser, comparée aux inserts silicone de certaines pinces.



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	LARG. (MM)	LONG. (MM)
701 0201	Silicone rouge	2.5	125
701 0202	Silicone blanc	5.0	125
701 0203	Silicone bleu	7.5	125

Conditionnement: Boîte de 10 sachets de 2



## Solution anti-buée : GOLF F



**GOLF F® est une solution anti-buée stérile** destinée aux optiques utilisées en laparoscopie/coéloscopie.

L'agent actif (6 g) est une solution d'alcool isopropylique à 5% et inclut un agent tensio-actif.



RÉFÉRENCE	CONDITIONNEMENT
701 1300	Boîte de 60 unités
701 1301	Boîte de 20 unités



## Crayon dermatographique double pointe Stérile

Le crayon dermatographique double pointe **TecCare** est doté d'une pointe fine de 0.5 mm et d'une pointe standard de 1.0 mm.



Pointe 0.5 mm

Le crayon double pointe est associé à une règle flexible de 15 cm et 6 étiquettes autocollantes qui permettent l'étiquetage immédiat des flacons de prélèvement.



Pointe 1.0 mm

- Encre de violet de gentiane
- Non toxique
- Hypoallergénique
- Stérile



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
TD01	Marqueur double pointe avec règle et 6 étiquettes

Conditionnement: Boîte 100 unités



## Embouts de pince stériles



ADHÉSIF PELABLE

Les **embouts d'identification Tec Care®** sont destinés à être insérés sur des extrémités de pinces standard et permettent :

- de **tenir des sutures sans les endommager** par les mors métalliques de ces pinces
- une **identification de chaque pince par un code couleur**. Ils sont radio opaques.

RÉFÉRENCE	COULEUR	EMBOUTS / SACHET
701 0001	Jaune	2 x 2
701 0002	Jaune	3 x 2
701 0003	Jaune	5 x 2
701 0004	Assorties	5 x 2
701 0005	Blanc	5 x 2
701 0006	Bleu	5 x 2
701 0007	Rouge	5 x 2

Conditionnement: Boîte de 5 sachets



Une des originalités de ce produit est un conditionnement extrêmement pratique et exclusif : les embouts sont insérés dans une plaque de mousse résistante, dont la face dorsale est recouverte d'un puissant adhésif pelable facilement, y compris à l'aide de gants. La plaque de mousse est collée dans une zone stérile, et les extrémités de la pince sont présentées en face des embouts, pour y être insérées très facilement.

Les **embouts de protection/identification Tec Care®** sont conditionnés stériles (gamma) sous sachet TYVEK® facile à ouvrir, et disponibles en boîtes de 5 sachets. Étiquette de traçabilité + EAN/UCC.



Tec Care, **CONCEPTEUR ET FABRICANT FRANÇAIS** DE DISPOSITIFS MÉDICAUX

### Tec Care c'est surtout...

- Une société française indépendante, fondée en 2004 par des professionnels de santé.
- **Un fabricant de + de 500 références** dans le domaines de l'**endoscopie** et de la **stérilisation**.

Pour en savoir plus : [www.tec-care.com](http://www.tec-care.com)