



# PROTOCOLES

## Référentiels utilisés

Date création

01/03/26

Date application

01/03/26

Réf

Version : 1.0

**1 SACHET + Moyen de stockage +  
Lieu de stockage = 90 jours**

Salle de consultations

**2 SACHETS + Moyen de stockage +  
Lieu de stockage = 180 jours**

Chirurgie,

**Modifier si besoin dans votre logiciel la durée de validité de  
l'état stérile**

-> Paramètres  
-> dispositifs  
-> ligne par ligne

### Durée de validité de l'état stérile

Une limite de validité tenant compte du type d'emballage, des lieux et moyens de stockage peut être déterminée en suivant les directives appliquées dans les hôpitaux de Belgique et des Pays-Bas. L'addition des points obtenus pour les différents modes de conditionnement et de conditions de stockage permet d'obtenir un total dont la correspondance à un délai de conservation de l'état stérile a été établie. Ce système de calcul est une aide qui détermine une durée de conservation maximum.

#### A - MODE DE CALCUL

##### Emballage primaire

##### (unique ou premier emballage)

Papier crêpé (première épaisseur) .....	20
Feuille non-tissée .....	40
Sachet papier / papier .....	40
Sachet papier / plastique .....	80
Blister fermeture papier .....	80
Blister fermeture Tyvek® .....	100
Conteneur avec filtre ou soupape .....	100
Conteneur + Emballage interne non tissé .....	210

##### Deuxième emballage primaire

##### (deuxième épaisseur)

Papier crêpé (deuxième épaisseur) .....	60
Feuille non-tissée .....	80
Sachet papier / papier .....	80
Sachet papier / plastique .....	100
Blister fermeture papier .....	100
Blister fermeture Tyvek® .....	120
Conteneur avec filtre ou soupape .....	250

Ce nombre de points ne s'applique pas si le premier emballage doit être présenté stérilement.

##### Emballage de transport

##### (transport, stockage)

Sac en polyéthylène hermétiquement clos .....	400
Boucliers de protection (conteneurs) .....	250
Emballage de protection clos (bac, carton) .....	250

Les paragraphes suivants ne sont applicables que si l'on a obtenu plus de 50 points dans les paragraphes précédents.

##### Moyens de stockage

Chariot de soins .....	0
Etagère ou rayon ouvert .....	0
Armoire fermée (régulièrement entretenue) .....	100

##### Lieu de stockage

Couloir ou chambre de patient .....	0
Salle de soins .....	50
Magasin de matériel .....	75
Magasin de matériel stérile .....	250
Zone dite stérile (bloc opératoire) .....	300

#### B - BAREME

1-25 :	péremption .....	24 h
26-50 :	péremption .....	1 semaine
51-100 :	péremption .....	1 mois
101-200 :	péremption .....	2 mois
201-300 :	péremption .....	3 mois
301-400 :	péremption .....	6 mois
401-600 :	péremption .....	1 an
601-750 :	péremption .....	2 ans
751 et plus :	péremption .....	5 ans