

## Sacs stériles

Production dans un environnement de salle blanche à partir de polyéthylène ultra-propre et de basse densité. Le matériau étant exempt d'additifs, il n'est associé à aucun risque de contamination véhiculé par des particules, des agents chimiques de lixiviation superficielle ou des produits de dégazage. À usage général : peuvent être utilisés comme sacs à déchets, de transport ou de rangement. Les sacs stériles BioClean peuvent être utilisés dans de multiples secteurs, tels que l'industrie pharmaceutique, médicale, aérospatiale ou encore le segment des semi-conducteurs.

### CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES PRINCIPAUX

Ultra-propreté et densité basse  
Matériau sans additifs  
Stérilisation par rayonnement gamma  
Double emballage  
Diverses tailles disponibles

#### Secteurs industriels

- Environnements contrôlés et critiques
- Laboratoire et recherche
- Production et fabrication



## FICHE TECHNIQUE

	Informations produit
Matériau	Polyéthylène
Couleur	Transparent
QMS contrôle/Normes de fabrication	ISO 9001:2015
Affaires réglementaires	ISO 9001:2015
Conditionnement	<p>Tous les sacs stériles BioClean sont conditionnés dans un double emballage. S-BBPN-10, S-BBPN-11, S-BBPN-12, S-BBPN-13, S-BBPN-14 et S-BBPN-18-20 = 20 unités par sachet</p> <p>S-BBPN-11-25 et S-BBPN-2 = 25 unités par sachet S-BBPN-3, S-BBPN-4, S-BBPN-5, S-BBPN-15 et S-BBPN-12-50 = 50 unités par sachet</p> <p>S-BBPN-1, S-BBPN-6 et S-BBPN-13-100 = 100 unités par sachet</p> <p>ÉPAISSEUR :</p> <p>50 µm - S-BBPN-13, S-BBPN-13-100, S-BBPN-14</p> <p>75 µm - S-BBPN-1, S-BBPN-03, S-BBPN-04, S-BBPN-05, S-BBPN-06, S-BBPN-15</p> <p>70 µm - S-BBPN-02</p> <p>125 µm - S-BBPN-10, S-BBPN-11, S-BBPN-11-25, S-BBPN-12, S-BBPN-12-50</p>
Stockage	Conserver dans un endroit frais et sec (< 40 °C), à l'abri des rayons directs du soleil et de la lumière fluorescente.
Tailles disponibles	475mm x 610mm, 980mm x 1090mm, 700mm x 980mm, 150mm x 200mm, 660mm x 711mm, 254mm x 457mm, 600mm x 810mm
Méthode de stérilisation	Rayonnement gamma (25 kGy)
Niveau garanti de stérilité	10 <sup>-6</sup>
Cleanroom de Salle Blanche	Classe 4 ISO et BPF UE de grade A
Durée limite de stockage	Cinq ans à compter de la date de fabrication



## S-BBPN

Sacs stériles

### INFORMATIONS DE COMMANDE

TAILLE	475mm x 610mm	660mm x 711mm	475mm x 610mm	254mm x 457mm	980mm x 1090mm	700mm x 980mm	150mm x 200mm
RÉF. DE RÉAPPROVISIONNEMENT	S-BBPN-1	S-BBPN-11	S-BBPN-1-25	S-BBPN-14	S-BBPN-2	S-BBPN-3	S-BBPN-6

### NORMES DE PERFORMANCE ET CONFORMITÉ RÉGLEMENTAIRE

Pour en savoir plus, visitez le site [www.ansell.com](http://www.ansell.com) ou contactez-nous

#### Région Europe, Moyen-Orient et Afrique

Ansell Healthcare Europe NV  
T : +32 (0) 2 528 74 00  
F : +32 (0) 2 528 74 01

#### Région Asie-Pacifique

Ansell Global Trading Center  
T : + 603 8310 6688  
F : +603 8310 6699

#### Région Amérique du Nord

Ansell Healthcare Products LLC  
US T : +1 800 800 0444  
US F : +1 800 800 0445  
CA T : +1 800 363 8340

#### Région Amérique du Sud et Caraïbes

Ansell Commercial Mexico S.A. de C.V.  
T : +52 442 248 1544 / 248 3133

#### Australie

Ansell Limited  
T : +61 1800 337 041  
F : +61 1800 803 578

#### UK

Ansell Nitritex  
T : +44 1638 663338  
F : +44 1638 668890

Ansell ainsi que le nom des produits suivis des symboles <sup>TM</sup> et <sup>®</sup> sont des marques commerciales ou déposées d'Ansell Limited ou de ses filiales. Brevets déposés aux États-Unis et brevets en instance aux États-Unis ou dans d'autres pays : [www.ansell.com/patentmarking](http://www.ansell.com/patentmarking) © 2025 Ansell Limited. Tous droits réservés.

Ni le présent document, ni aucune information y figurant, émise par Ansell ou pour son compte, ne constituent une garantie de la qualité marchande ou de l'adéquation d'un quelconque produit Ansell avec une application particulière. Ansell décline toute responsabilité quant à l'adéquation de gants sélectionnés par un utilisateur avec une application spécifique.

