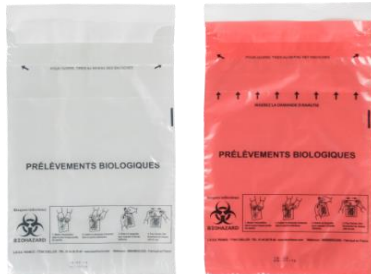




LESS FRANCE

SPECI-BAG Modèle 98

Poche document et rabat de sécurité jointifs



Le sachet SPECI-BAG est utilisé en interne à l'hôpital et en externe comme emballage secondaire pour le transport de matière biologiques de catégorie B (**UN3373**) conformément aux normes et lignes directrices européennes et internationales pour le transport de substances infectieuses. (**ADR2015/P650 - WHO/HSE/GCR/2015 - ISO 15189**)

DONNEES TECHNIQUES

DESCRIPTION

Caractéristiques

Le sachet SPECI-BAG est un sachet étanche, à **usage unique**, en **polyéthylène moyenne densité**. Certifié étanche par le B.V.T selon les instructions d'emballage P650 de la classe 6.2 de l'ADR. Conforme aux exigences COFRAC.

Références & Dimensions (+/-5%)

98600BIO : 165 x 265 mm
981013BIO - 981013/PLAIN (sans impression) : 245 x 345 mm
981517BIO - 981517/PLAIN (sans impression) : 380 x 430 mm

Couleurs

98600BIO : incolore, rouge translucide.
981013BIO - 981013/PLAIN : incolore.
981517BIO : incolore, aplat total bleu.
981517/PLAIN : incolore.

Matière

Polyéthylène moyenne densité - faible impact environnemental
100% vierge, 100% recyclable.

Épaisseur

35µm (+/-5%)

Structure du sachet

Poche étanche dédiée au transport d'échantillons biologiques.
Poche document à rabat pour maintenir la demande d'examens.
Rabat de 50 mm joint à la poche document.

Système de fermeture Système d'ouverture

Fermeture adhésive sécurisée, **permanente** et rapide.
Ouverture simple et rapide grâce à deux **encoches latérales**, ne nécessitant pas d'objets coupants ou tranchants.



LESS FRANCE



SPECI-BAG Modèle 98

Poche document et rabat de sécurité jointifs

Le sachet SPECI-BAG est utilisé en interne à l'hôpital et en externe comme emballage secondaire pour le transport de matière biologiques de catégorie B (**UN3373**) conformément aux normes et lignes directrices européennes et internationales pour le transport de substances infectieuses. (**ADR2015/P650 - WHO/HSE/GCR/2015 - ISO 15189**)

En option

- Support absorbant ou cartouchière absorbante inséré dans le sachet ou livré en carton.
- Fibre colorée ou aplat coloré (rouge, bleu, jaune, vert, etc).
- Sachet simple poche.
- Impression personnalisée (logo, nom, adresse, etc).
- Impression Code-barres.

Stockage Conditionnement & poids

Stockage à température ambiante

98600BIO

- Carton de 2 000
- Poids du carton : 9,5 Kg
- Nombre de cartons sur palette : 48 Poids de la palette : 456 Kg

981013BIO et 981013/PLAIN

- Carton de 1 000
- Poids du carton : 10 Kg
- Nombre de cartons sur palette : 36 Poids de la palette : 360 Kg

981517BIO et 981517/PLAIN

- Carton de 500
- Poids du carton : 10 Kg
- Nombre de carton sur palette : 24 Poids de la palette : 240 Kg

Informations

Livraison : 48 à 72 heures pour les sachets standards et 6 à 8 semaines pour les sachets personnalisés. Nous contacter pour toute personnalisation ou fabrication spécifique.

Rapport et test d'étanchéité par laboratoire externe sur demande.
Conditions d'utilisation : meilleur usage avant 3 ans.



Usage unique

Origine

France

