



Tel : 01 60 26 91 91
 Fax : 01 60 26 84 62
 Email : info@e3cortex.fr
 Site : www.e3cortex.fr

FICHE TECHNIQUE

Réf: 3BIO000919

Indice : 1

BIOTAINER 1.8L HOMOLOGUE 4GU

CARACTERISTIQUES

Destination :

L'emballage BIOTAINER est un module de conditionnement pour transfert de produits infectieux de la classe 6.2 en température ambiante (ou dirigée avec un OVERPACK, nous consulter).

Agréments :

L'emballage BIOTAINER est homologué O.N.U. (IATA, IMDG, RID, ADR).
 Le certificat d'agrément est disponible sur simple demande.

Composition :

- Une enveloppe en carton, fond automatique,
- Un récipient secondaire étanche conforme aux épreuves de pression différentielle à 95 kPa destiné à recevoir le(s) récipient(s) primaire(s),
- Fermeture par bouchon vissant équipé d'un joint et d'un anneau d'invulnérabilité,
- A l'intérieur du récipient :
 - Une feuille de tissu absorbant,
 - Deux bandes de calage (Bullpack).

Qualité des matériaux

- Enveloppe: Carton micro cannelure,
- Pot / Couvercle : Plastique PP autoclavable, (à 121 °C / 21 min)
- Joint: Silicone (non autoclavable)

Caractéristiques :

| | | | |
|---|---|--------------------------------|--------------------------------|
| Référence | 3BIO000919 | | |
| Dimensions Ext. | 150 x 150 x 200 mm | | |
| Dimensions Intérieures | 145 x 145 x 195 mm | | |
| Dimension du Récipient | Ø125 x hauteurs 145 mm | | |
| Masse à vide | 0,440 Kg | | |
| Masse maxi. autorisée | 0,785 Kg | | |
| Conditionnement par carton de | 24 pièces | | |
| Dimensions du carton de conditionnement | 620 x 500 x 440 mm | | |
| Mode de Transport | Messagerie | Affrètement | |
| Quantité par palette | | 20 cartons (soit 480 Bio 1,8L) | 16 cartons (soit 384 Bio 1,8L) |
| Dim. Et Hauteur maxi de la palette | 8 cartons (soit 192 Bio 1,8L) 120x80 cm et H : 190 cm Env. 120 Kg | 125x100 cm et H : 235 cm | 125x100 cm et H : 190 cm |
| Poids maxi de la palette | | Env. 300 Kg | Env. 240 Kg |

VUE D'ENSEMBLE



Propriétés :

L'emballage BIOTAINER permet le transfert de produits infectieux en température ambiante. Sa conception en fait un emballage à la fois petit, résistant, permettant une mise en œuvre très simple et très rapide. L'emballage BIOTAINER peut être combiné à une glacière (OVERPACK) pour les expéditions en température dirigée.

Options :

L'emballage BIOTAINER peut être personnalisé à la demande du client (marquage couleur, carton couleur, logos...), selon quantité.

L'emballage BIOTAINER a subi avec succès les tests de qualification requis par la réglementation. Un mode d'emploi détaillé permet la mise en œuvre sans risque d'erreur. Il ne peut être utilisé qu'avec l'ensemble de ses éléments constitutifs pour être conforme à sa certification.

| | | | |
|------------------------|-------------------|-----------|---------------------|
| Rédacteur : Q.Reimann | Date : 19/08/2020 | Visa : QR | EQR04 /Fichtech 01D |
| Modifié par : | Date : | Visa : | |
| Approbateur : A.Pascal | Date : 26/08/2020 | Visa : AP | |



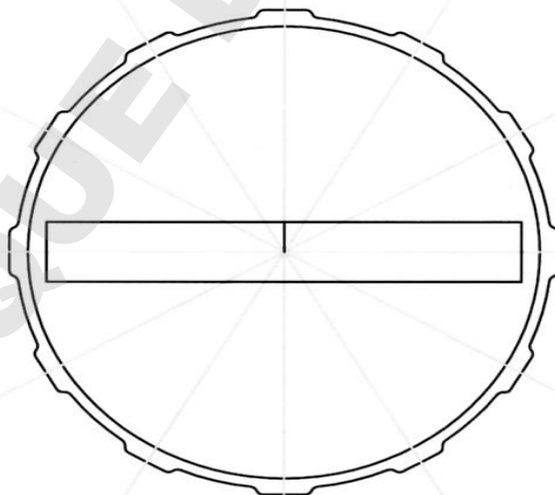
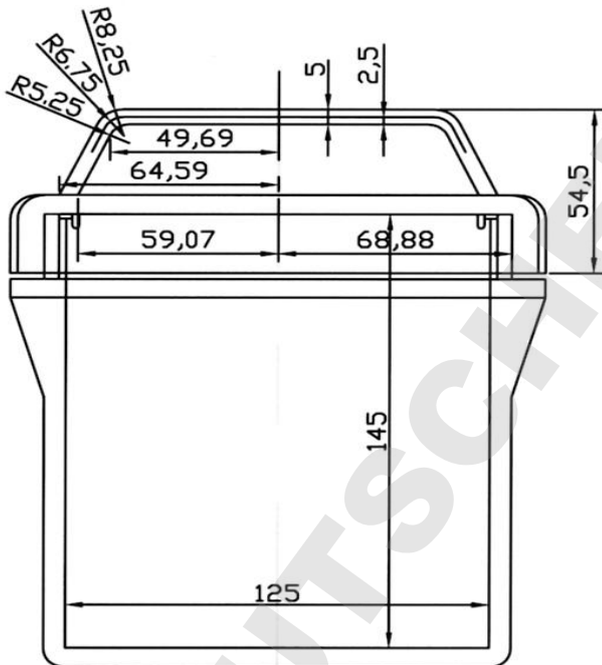
Tel : 01 60 26 91 91
 Fax : 01 60 26 84 62
 Email : info@e3cortex.fr
 Site : www.e3cortex.fr

FICHE TECHNIQUE

Réf: 3BIO000919

Indice : 1

BIOTAINER 1.8L HOMOLOGUE 4GU



| | | | | |
|----------------|-------------------------------|--|----------------------|---------------|
| Dessiner par : | Vérifier par : SAMY_JEROME | Approuver par : - date : SAMY JEROME le 19/09/2003 | Date : 19/09/2003 | Echelle : 1/1 |
| | | | BIOTAINER_1.8L | |
| | | | RECIPIENT_SECONDAIRE | |

| | | | |
|------------------------|-------------------|-----------|---------------------|
| Rédacteur : Q.Reimann | Date : 19/08/2020 | Visa : QR | EQR04 /Fichtech 01D |
| Modifié par : | Date : | Visa : | |
| Approbateur : A.Pascal | Date : 26/08/2020 | Visa : AP | |