

## FICHE TECHNIQUE

### BOITE TRANSPORT VACUETTE

DATE DE CREATION : 26/06/2019



#### INFORMATIONS GENERALES

- Référence Greiner Bio-One : 472000
- Désignation produit : Boite transport Vacuette® (VTB) sans portoir mousse pour 40 tubes
- Application : Transport des tubes de prélèvement sanguin Vacuette®

#### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Dimensions : 270mm x 125mm x 180mm
- Volume : Convient pour 40 tubes Vacuette® PET
- Matériaux couvercle : PP semi-transparent (polypropylène)
- Matériaux boîte : PP rouge (polypropylène)
- Scellage : Mousse de silicone
- Portoir mousse : Mousse polyuréthane pour 40 tubes
- Dimensions portoir mousse : 215mm x 50mm x 94mm
- Matériau absorbant : Polypropylène imprégné de polymère absorbant
- Dimensions absorbantes : 190mm x 85mm x 3mm
- Autoclavable : Non
- Congélation : Oui (jusqu'à -18°C)
- La boîte de transport Vacuette® peut être utilisée en combinaison avec les sacs de transport isothermes (47202020, 472023, 472030 et 472024)

#### CARACTERISTIQUES SUPPLEMENTAIRES

- Etiquette indiquant « Substance biologique, catégorie B »



## FICHE TECHNIQUE

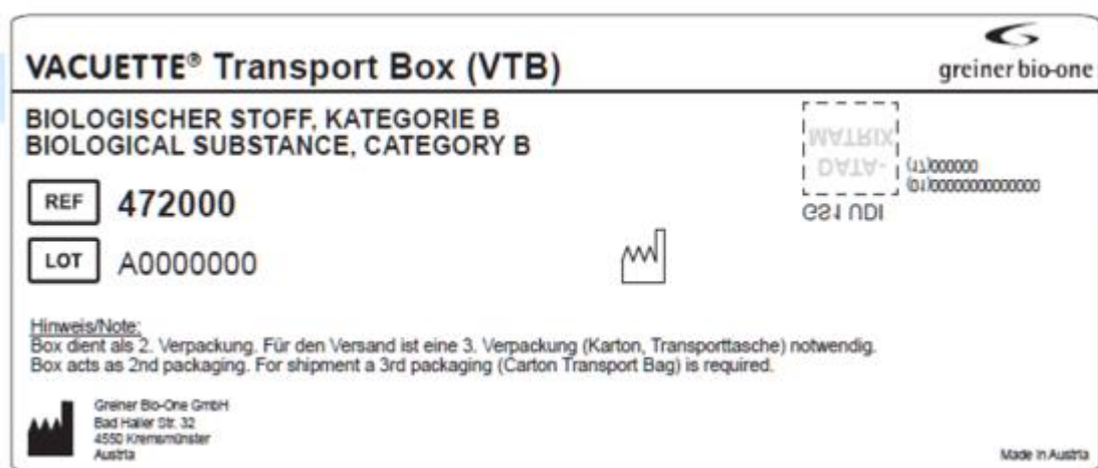
- Portoire en mousse (polyuréthane) pour 40 tubes
- Absorbant
- Carton ondulé (épaisseur 4 mm) pour 1 boîte pour expédition par la poste (inclus uniquement dans l'article 472001)

## FABRIQUANT

Greiner Bio-One GmbH, A-4550 Kremsmünster, Bad Haller Str. 32 Certifié selon SN EN ISO 9001 et SN EN ISO 13485

(BVQI Cert. No.139239)

Étiquetage sur le couvercle :



## CONSERVATION DE STOCKAGE

- Températures de stockage : -18°C -50°C
- Evitez les rayons directs du soleil. Pas de protection contre la transmission du rayonnement UV

## CONDITIONNEMENT

- Emballage : 10 pcs par carton



## FICHE TECHNIQUE

### RECOMMANDATIONS DE DESINFECTION

- Pour le nettoyage, tremper la boîte dans une solution désinfectante recommandée pour les instruments médicaux, selon les directives de votre établissement

### QUALITE

- Conformément à l'ADR/RID, IATA. Testé selon l'instruction d'emballage P650. Rapports d'essais disponibles