

# Systeme **MoveBox**



Une solution innovante  
de Transport Interlaboratoires  
pour Echantillons Biologiques

- Conforme à la réglementation **ADR version 2009 – instruction P650** pour le transport des échantillons biologiques de catégorie B.
  - Répond aux exigences réglementaires et normatives :  
GBEA II version 2002 et **Norme NF EN ISO 15189 version 2007**.

## Systeme MoveBox

Une réponse aux besoins quotidiens de votre laboratoire

### Modulable, flexible

S'adapte à l'organisation de votre laboratoire.

### Solution ergonomique

Ouverture et fermeture simples et intuitives. Portoirs avec 2 anses de préhension intégrées.

### T.A.T réduit

Visualisation instantanée des catégories de tubes.

Systeme **léger et compact**

### Volume optimisé

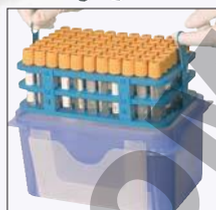
La boîte contient jusqu'à 77 tubes de 5ml, 7ml, ou 10ml.

Une gamme de produits complémentaires conçus pour optimiser votre solution de transport : *qualité des échantillons et praticabilité*



### Sac isotherme MoveBag

- Contenance : 2 formats de sac isotherme, pour 4 ou 2 boîtes.
- Assure une meilleure stabilité de la température dans le temps.
- Facile à décontaminer.



### Portoirs pour tubes BD Vacutainer®

- Tubes de Ø 13mm ou 16mm.
- 2 anses de préhension intégrées pour manipuler les portoirs en toute simplicité.
- Décontamination facilitée.



### Absorbant

- Feuille de micro-particules de gel : absorption de l'ensemble du liquide présent en cas de fuite.
- Epaisseur minimisée.

Réf	Descriptif	Unité de vente
368700	Kit : Sac isotherme + 4 boîtes MoveBox avec portoir tubes Ø 13 mm et 2 absorbants/boîte	2
368701	Sac isotherme MoveBag (pour 4 boîtes MoveBox)	2
366911	Sac isotherme MoveBag (pour 2 boîtes MoveBox)	2
368702	Boîte MoveBox avec portoir tubes Ø 13 mm + 2 absorbants/boîte	12
368703	Boîte MoveBox avec portoir tubes Ø 16 mm + 2 absorbants/boîte	12
368704	Boîte MoveBox seule	12
368705	Portoir tubes Ø 13 mm	24
368706	Portoir tubes Ø 16 mm	24
368711	Absorbant	100