

# UNE OFFRE GLOBALE

Parce que la sécurité  
de vos échantillons  
est notre priorité

UN3373



Des solutions **performantes** et  
**sécurisées** pour la garantie d'un  
échantillon **conforme** à l'arrivée !



## SOLUTIONS D'EMBALLAGE PRIMAIRE

### Contenants résistant à 95kPa

ÉTANCHES ET RÉSISTANT à une pression différentielle de 95kPa

Pour vos échantillons de sang



Réf. VK..

Pour vos échantillons d'urine



Réf. VK..

Pour vos échantillons coprologiques



Réf. FECALSWABR

### Contenants

Si vous faites le choix de ce type de contenant, pensez à l'associer à un emballage secondaire résistant 95kPa

Pour vos échantillons d'urine



Réf. FP60URITSVS

Pour vos prélèvements par écouvillons traditionnels



Réf. MAL....  
ou Réf. MAG.....

### Autres contenants non soumis à l'ADR



Boîtes de Pétri



Microtubes



Plaques de stockage



## SOLUTIONS D'EMBALLAGE SECONDAIRE

### Transport Mono-patient

#### Boîtes de prélèvement

LABELIANS  
lines



Réf. NABOX..  
1 à 2 tubes



Réf. MIBOX..  
5 à 7 tubes



Réf. LABOX..  
6 tubes 5/7ml,  
1x10ml,  
accessoires

Simple  
Économique

Ergonomique  
Pratique

#### Sachets de transport

LABELIANS  
lines

Étanchéité **garantie** avec système d'ouverture **facile**  
Personnalisable



Réf. SEALBAG..

#### Sachets de transport 95kPa

LABELIANS  
lines

Résistance certifiée  
Prêt à l'emploi grâce à la présence d'un absorbant

2 dimensions :  
225x310mm - Réf. SCT95KPAA4  
170x210mm - Réf. SCT95KPAA5



Navette Inter-laboratoires

Boîte et calages pour prélèvements sanguins



**Etanchéité** des boîtes garantie grâce à la présence d'un joint performant  
**Design ergonomique** grâce aux 4 volets à clipper pour une fermeture sûre

Réf. **BTLOCK3.1L**

® Vous avez choisi de travailler en sachets, optez pour le calage avec intercalaires pour un maintien des tubes à la verticale = évitez le risque de coagulation !



Calage  
 Réf. **CALEDL8SCTBT3**  
 Capacité :  
**8 sachets mono-patient**

® Portoir 2 en 1 : **calage et absorbant** grâce à une mousse aux **excellentes performances** d'absorption des fluides biologiques



Calage  
 Réf. **CAEDL35TBT3**  
 Capacité :  
**35 tubes 5/7ml**

Boîte grande capacité et portoirs



Boîte vide  
 Réf. **BOXAIR**

Boîtes complètes  
 (boîte + portoir)  
 Réf. **BOXAIR77T13D**  
 Capacité : 77 tubes 5/7ml  
 Réf. **BOXAIR77T16D**  
 Capacité : 77 tubes 10ml



**Modulable** avec 2 modèles de portoir :  
 • Portoir 77 tubes 5/7ml Réf. **PORBOXAIR13**  
 • Portoir 77 tubes 10ml Réf. **PORBOXAIR16**

Légèreté et compacité pour une **meilleure ergonomie** de transport et un **gain d'espace** de rangement  
**Pratique** grâce à la présence d'un porte document



Réf. **CAEDL12BPBT4**  
 Boîte et calage pour boîtes de Pétri



Réf. **CAEDL35TBT3**  
 Boîte et calage pour microtubes



Réf. **CAEDL2MBT3**  
 Boîte et calage pour microplaques



Sacoches de transport

FIRSTBAG



Réf. FIRSTBAG..

Economique  
Légère  
Disponible en 5 capacités

MEDBAG



Réf. MEDBAG..

Garantit une température de +2°C/+8°C pendant 12h grâce aux eutectiques fournis  
Disponible en 5 capacités et 2 couleurs ● ●  
Personnalisable

PARACALOR



Réf. SITR27LAC

Performances thermiques validées par un laboratoire indépendant accrédité COFRAC

Ergonomique : cloisons souples amovibles pour une organisation personnalisée, 2 sangles de poignée + 1 sangle d'épaule réglable et amovible

Pratique : fermeture par velcro large sur 3 côtés pour un gain de temps à l'ouverture et fermeture

Sécurisée : filets pour accumulateurs de froid dans le couvercle pour éviter le contact direct avec les échantillons



SACOCHE RIGIDES

Sans changer de sacoches, passez à une solution de transport rigide grâce aux accessoires de rigidification et cloisons amovibles compatibles FIRSTBAG et MEDBAG  
A associer aux modèles 12 ou 27L

Parois : Réf. SACRIGID.. / Cloisons amovibles : Réf. SACCLOIS..

Caissons rigides

Emballage isotherme FRIGEO



Réf. FRIGEO..

Transport sûr de +2°C à 8°C ou de -15°C à -80°C de 24 à 124 heures, selon le volume et la source de froid utilisée

Conception étanche compatible avec l'utilisation de carboglace  
Gamme éco-responsable grâce à l'utilisation de carton recyclable

Caisson de transport rigide



Réf. CAISTRISOT35L

Prêt à l'emploi avec 4 plaques eutectiques 750g +2/+8°C  
Rigide et robuste pour un accompagnement sur le long terme  
Scellable pour un transport sécurisé (Scellé numéroté réf. SCELSECU..)  
Poignée extérieure en inox pour une manipulation aisée (non fournie)

Caissons frigorifiques mobiles de transport

Dirigez votre température de transport pour une meilleure maîtrise de la qualité des échantillons  
Contrôle précis et permanent de la température grâce au thermostat électronique numérique  
Testé en laboratoire indépendant



Réf. CAIFRIG..



# LES ESSENTIELS DE LA RÉGLEMENTATION

Catégorie de la matière infectieuse à transporter

**CATÉGORIE A**

**CATÉGORIE B**

Instruction d'emballage de l'ADR

P620

P650

N° d'ONU

**RISQUE AVÉRÉ**

UN 2814  
(affecte l'homme et/ou l'animal)  
UN 2900  
(affecte l'animal)

**RISQUE POTENTIEL**

UN 3373

Exigences COMMUNES

Instructions d'emballage :

**TRIPLE EMBALLAGE**

Emballages primaire et secondaire = ÉTANCHE  
Emballage extérieur = RESISTANT  
ABSORBANT en qualité suffisante pour les échantillons liquides

Exigences SPÉCIFIQUES

Emballage extérieur RIGIDE  
Dimensions ext. > 100x100mm  
Marquage sur emballage extérieur : UN2814

- Contenants primaires, emballés séparément
- Soit l'emballage primaire ou le secondaire doit être résistant 95kPa, de -40 à +55°C

Tests de conformité :  
Chute de 9m + épreuve de perforation

**PROCÈS-VERBAL OBLIGATOIRE**

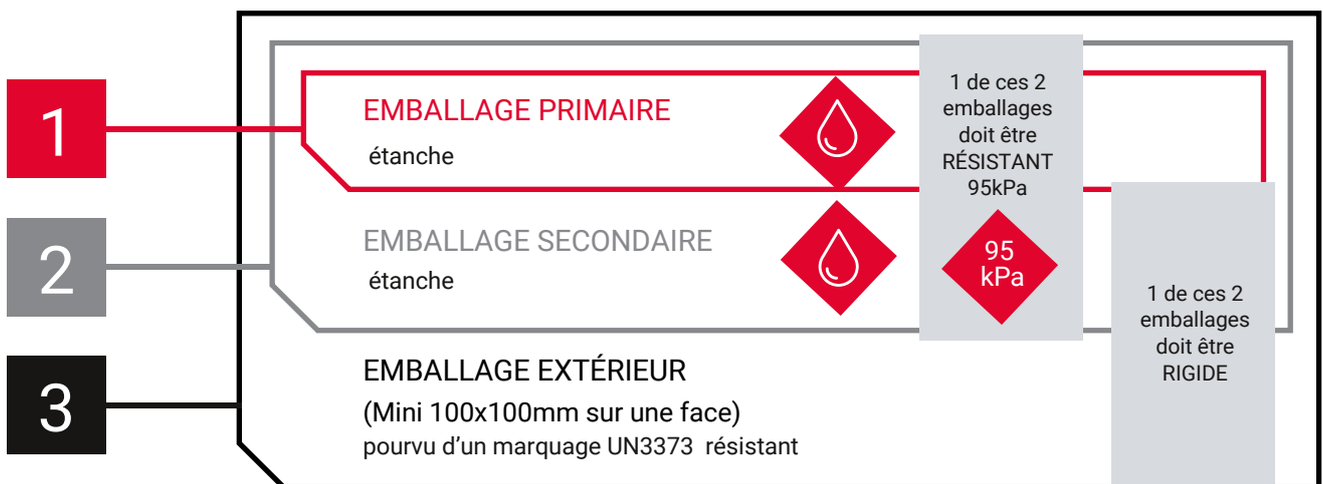
Emballage secondaire ou extérieur RIGIDE  
Dimensions ext. > 100x100mm  
Marquage sur emballage extérieur : UN3373

- Contenants primaire fragiles, emballés séparément
- Soit l'emballage primaire ou le secondaire doit être résistant 95kPa, de -40 à +55°C

Tests de conformité :  
Chute de 1.20m

**PAS D'OBLIGATION DE PROCÈS-VERBAL**

## À RETENIR POUR LE TRANSPORT DES MATIÈRES BIOLOGIQUES CATÉGORIE B



# SANS OUBLIER... POUR CONTROLER, ACCESSOIRISER, RANGER, ORGANISER, SÉCURISER...

Enregistreur Testo 184T3  
-35..+70°C avec affichage  
digital

Réf. **ENRTES184T3**



Absorbants pour solutions  
biologiques  LABELIANS  
lines

Poudre en sachet hydrosoluble  
Réf. **ABSODOSE1G**

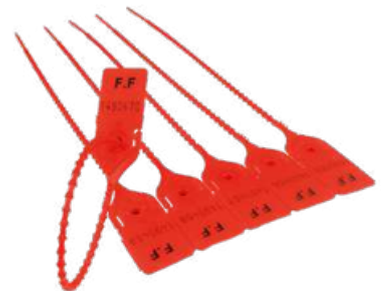


Tampon  
Réf. **ABSOPAD80ML**



Scellés de sécurité  
traçables

Réf. **SCELSECU..**



Kit prêt à l'emploi pour  
expédition d'échantillon  
biologique

Réf. **KITECHP650**



Gamme d'eutectiques  
complète de -21°C à +37°C

Réf. **PAK..**



Boîtes de transport pour  
lames de microscope

 LABELIANS  
lines

Réf. **BPP..LAM**



## Nos équipes sont à votre service :

**0 800 970 724**

Service & appel  
gratuits

serviceclient@labelians.fr

1, rue des Palis - 77140 NEMOURS

Pour vous renseigner, enregistrer vos commandes, vous former, vous conseiller, vous auditer et veiller à votre maintenance et métrologie ainsi qu'à vos exigences en terme de normes.

[www.labelians.fr](http://www.labelians.fr) 

 LABELIANS

lines