

# EMBALLAGE DES MATIÈRES INFECTIEUSES CATÉGORIE A – TYPE 620 (Méthode A)

## Transport par voie aérienne





## EMBALLAGE DES MATIÈRES INFECTIEUSES CATÉGORIE A – TYPE 620 (Méthode A)



### **\*\*\*AVERTISSEMENT\*\*\***

Le présent guide d'emballage pour le transport des matières infectieuses est fourni uniquement à titre indicatif et ne constitue pas une formation sur le sujet.

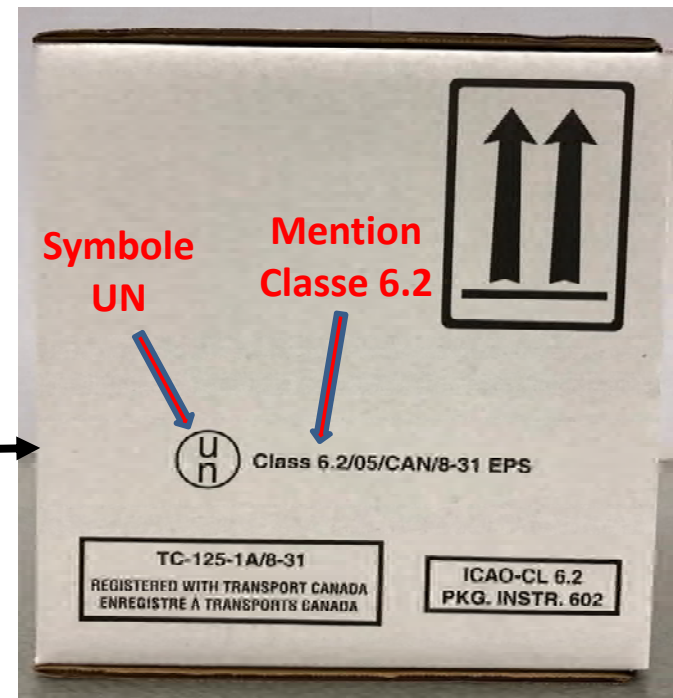
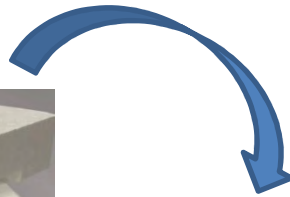
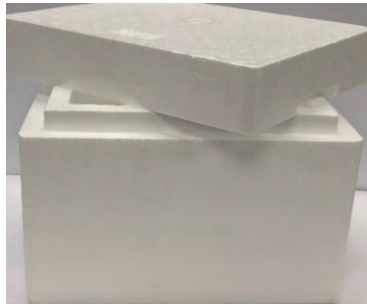
Toutefois, la méthode détaillée dans ce guide est conforme à la réglementation du transport des matières dangereuses (TMD) en vigueur.



# EMBALLAGE DES MATIÈRES INFECTIEUSES CATÉGORIE A – TYPE 620 (Méthode A)

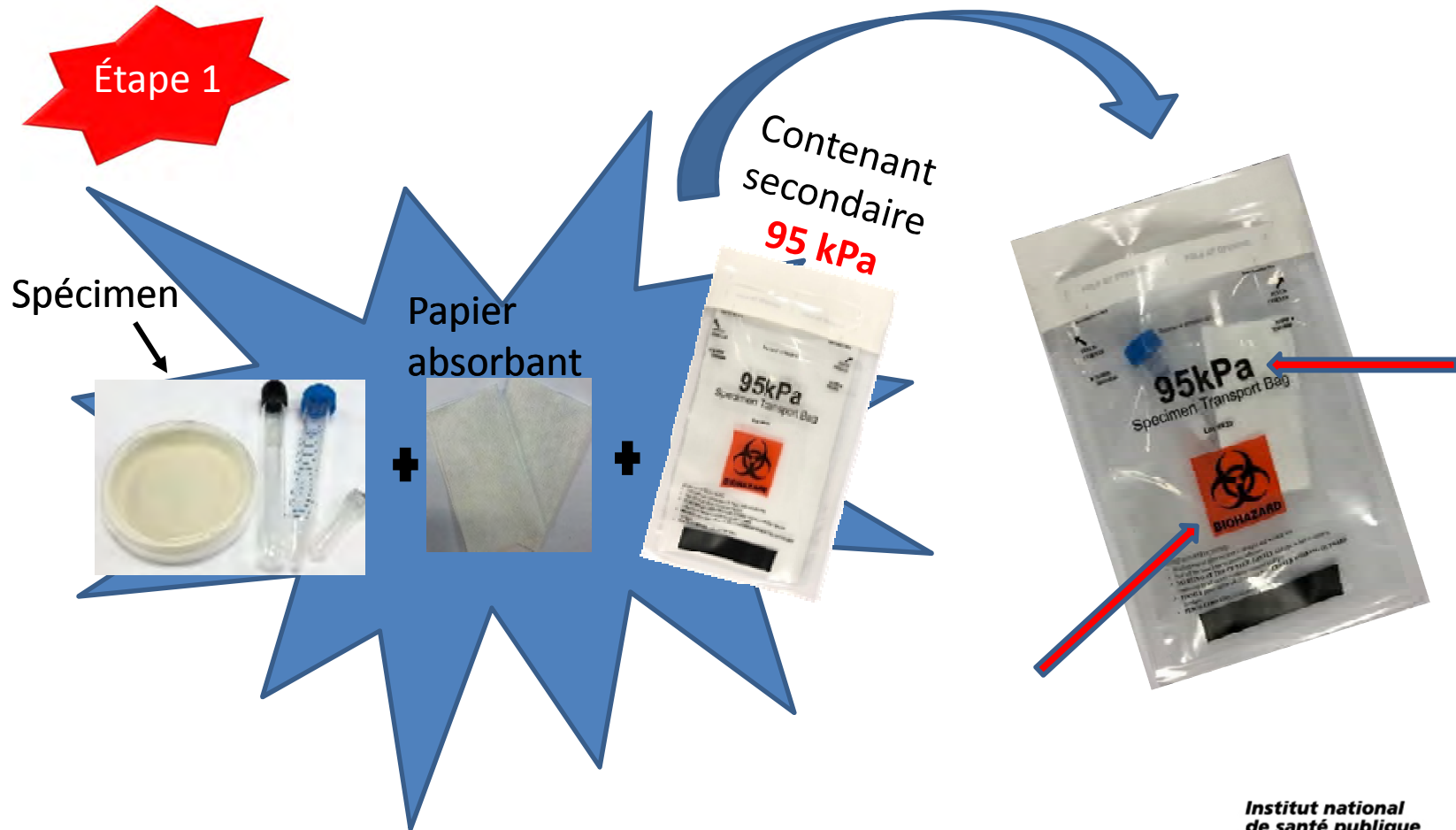


Contenant conforme à la norme  
CAN-CGBS-43.125



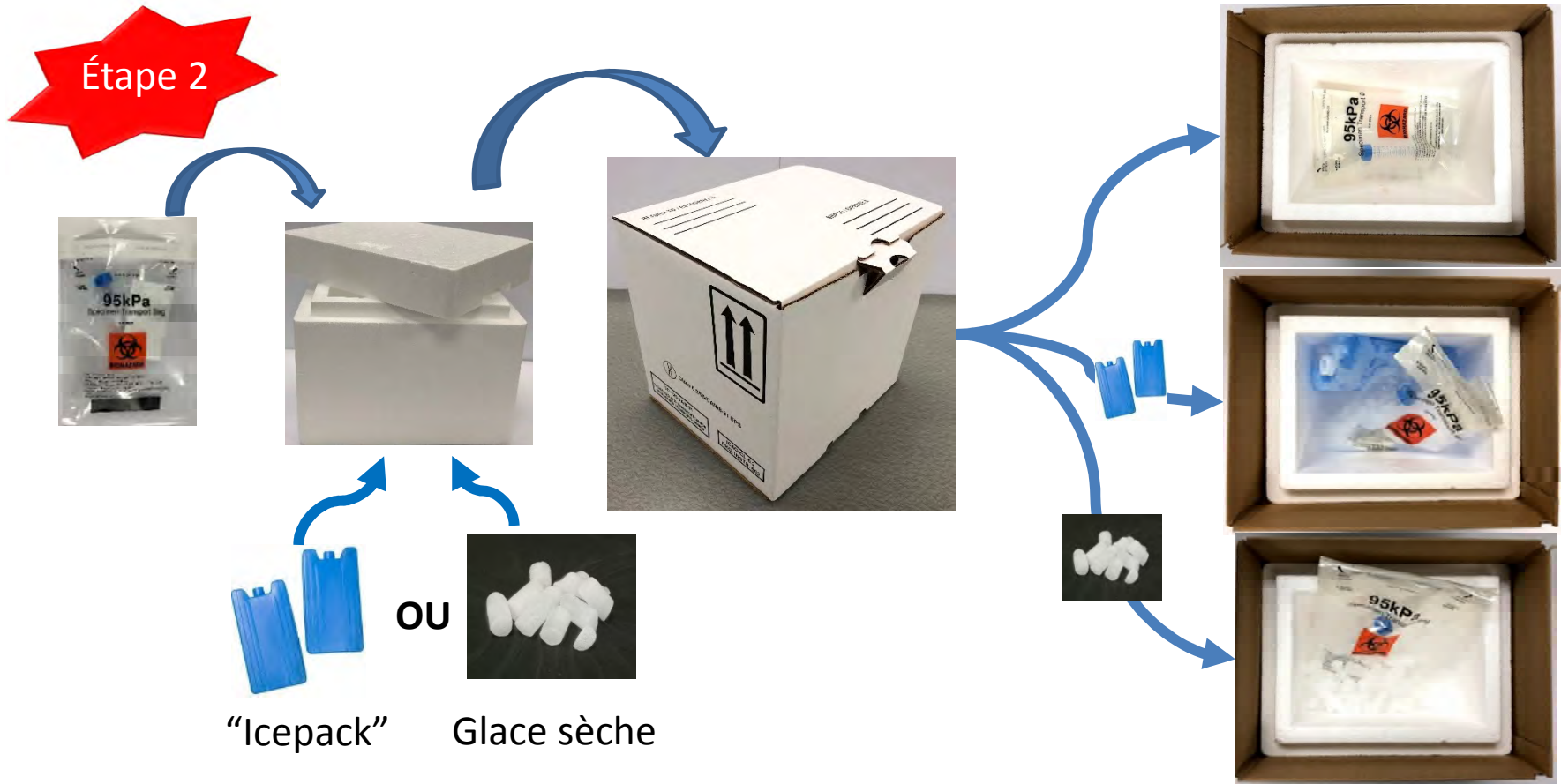


# EMBALLAGE DES MATIÈRES INFECTIEUSES CATÉGORIE A – TYPE 620 (Méthode A)





# EMBALLAGE DES MATIÈRES INFECTIEUSES CATÉGORIE A – TYPE 620 (Méthode A)





# EMBALLAGE DES MATIÈRES INFECTIEUSES CATÉGORIE A – TYPE 620 (Méthode A)

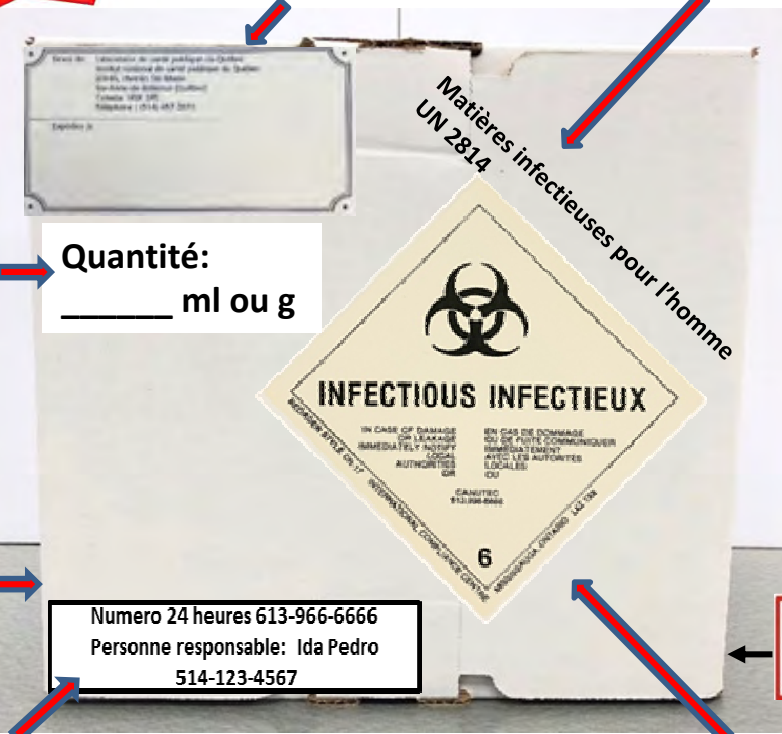


**Étape 3**

Expéditeur /  
destinataire

Appellation réglementaire  
et numéro UN

Quantité nette  
spécimen dans  
le colis

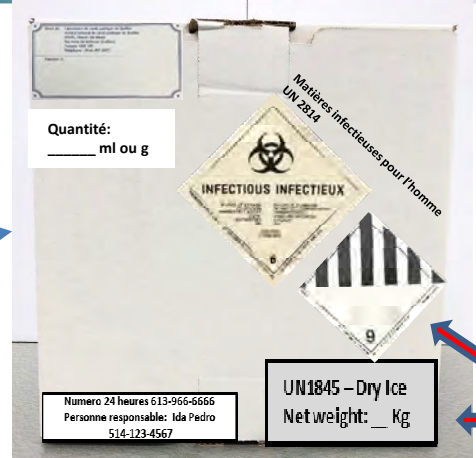


Symbole UN  
et Classe 6.2

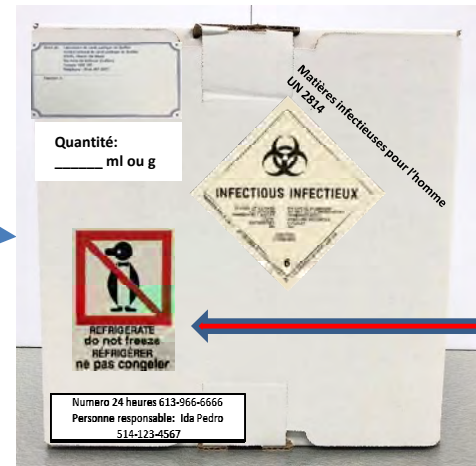
Numéro 24h et contact  
responsable

**Ambiant**

Étiquette matières  
infectieuses



Glace  
sèche



Réfrigéré