

# Bonnes pratiques pour le transport de vos échantillons

## ATTENTION AU TRANSPORT CHOISI :

Veillez **vérifier si votre produit est considéré comme dangereux** en consultant sa Fiche de Données de Sécurité (FDS), vous ne pouvez **pas utiliser nos bons de transport** pour ce type de produit.

## AFIN D'ÉVITER TOUTE FUITE DURANT LE TRANSPORT :



**01**  
Utilisez **uniquement notre flaconnage** et veillez à bien le fermer pour éviter les fuites (*attention : un sur-serrage n'est pas recommandé*).



**02**  
Le liquide doit être **visible à travers le flacon**.



**03**  
**Ne remplissez pas le flaconnage à ras bord** ; laissez environ 1 cm de vide entre le bouchon et le liquide.



**04**  
**Nettoyez soigneusement** le flaconnage et **collez l'étiquette** fournie.



**05**  
Placez le flaconnage dans le **sachet étanche** fourni (attention : les sachets fournis par Eurofins IESPM ne sont pas des enveloppes).



**06**  
**Enroulez trois fois** le haut du sachet et **collez le sticker** prévu à cet effet pour assurer l'étanchéité.



**07**  
**Placez le sachet étanche** contenant le flaconnage dans la **boîte en carton** solide fournie.



**08**  
**Privilégiez l'enregistrement de vos échantillons en ligne** sur Diagserver. Le cas échéant, pensez à inclure vos fiches de prélèvement ou autres informations nécessaires.



**09**  
Assurez-vous que l'adresse d'expédition est **lisible** sur le colis.



**10**  
Indiquez également **votre adresse de retour** au cas où le colis ne pourrait pas être livré.



**11**  
**Prenez une photo ou enregistrez le numéro Chronopost** en cas de réclamation ; celui-ci vous sera utile.