

Kit Kudzu COV

Composés Organiques Volatils

Lire attentivement ce document avant de débuter votre prélèvement.

1 Vérifiez le contenu de votre kit Kudzu

Si vous ne réalisez pas votre prélèvement immédiatement, n'ouvrez pas la pochette contenant le badge.

Votre kit Kudzu COV contient :



Une pochette aluminium contenant le dispositif de prélèvement des COV (1 badge rond transparent + 1 tube en verre contenant du charbon actif).

A monter avant le début du prélèvement.



Une carte mémo, indiquant l'identifiant de votre kit à **conserver précieusement**. Cet identifiant est indispensable pour consulter vos résultats.



Une pince de fixation permettant de suspendre ou d'accrocher le badge de prélèvement.



Une enveloppe retour prépayée pour l'envoi de votre prélèvement à Kudzu Science (depuis la France métropolitaine uniquement).



Une fiche de prélèvement.

2 Préparez votre dispositif de prélèvement

Ne mouillez pas le dispositif de prélèvement. Veillez à toujours avoir les mains propres avant de le manipuler.



- 1** Sortez le badge rond (transparent) et le tube en verre contenant l'adsorbant de la pochette en aluminium. Evitez de toucher la partie grillagée, le prélèvement se fait à cet endroit. Gardez précieusement la pochette aluminium et le tube en verre car ils sont indispensables pour l'envoi de votre prélèvement au laboratoire.
- 2** Dévissez le bouchon (transparent) du badge rond, puis dévissez le bouchon (blanc) du tube en verre. Placez les bouchons à côté des éléments du support de prélèvement.
- 3** Vissez le badge rond, tête vers le bas, sur le tube en verre, puis retourner l'ensemble pour transférer le charbon actif (noir) du tube vers le badge rond. Veillez à ce que la totalité du charbon actif soit transférée dans le badge rond. Tapotez délicatement sur le tube en verre si nécessaire.
- 4** Retirez le tube en verre du badge rond, et replacez le bouchon (transparent) sur le badge rond et le bouchon (blanc) sur le tube en verre, sans forcer. Votre support de prélèvement est prêt à être utilisé. Veillez à ne pas serrer trop fortement le bouchon transparent sur le badge rond car il deviendrait alors difficile de le retirer. Placez le tube en verre (vide) dans la pochette en aluminium, et conservez l'ensemble jusqu'à la fin du prélèvement.

3 Réalisez votre prélèvement



- 5** Placez le badge rond à un endroit dégagé sur un meuble (étagère, commode, ...), en veillant à ce que la partie grillagée soit en contact avec l'air circulant dans la pièce. Vous pouvez également suspendre le badge à l'aide de la pince ou d'une ficelle au centre de la pièce.

Ne placez jamais le badge au ras du sol. Placez votre prélèvement loin des produits d'entretien, des parfums ou de tout autre produit dégageant des odeurs. Ne l'enfermez pas dans un meuble. Ne le posez pas sur un meuble neuf de moins de 3 mois ou qui a été restauré dans les 3 derniers mois.
- 6** Votre prélèvement débute. Vous devez laisser le badge pendant 7 jours au même endroit. Ce délai est indispensable pour garantir des résultats fiables.
- 7** Indiquez la date et l'heure du début du prélèvement, ainsi que la pièce analysée sur la fiche de prélèvement. Le reste des informations est à compléter à la fin des 7 jours de prélèvement.

Pendant la durée du prélèvement, continuez à vivre normalement. Veillez à maintenir une ventilation suffisante de la pièce analysée.

4 Votre prélèvement est terminé

Si vous avez acheté plusieurs kits Kudzu pour tester plusieurs pièces, faites attention à ne pas mélanger les identifiants. Pour une même pièce, l'identifiant du kit indiqué sur la pochette aluminium doit être le même que celui sur la fiche de prélèvement. Il en est de même pour le numéro du tube en verre, également indiqué sur le badge rond et la pochette aluminium.



Le délai de 7 jours est écoulé.



- 1** Préparez le tube en verre pour collecter le charbon actif contenu dans le badge en dévissant le bouchon de protection (blanc). Dévissez ensuite le bouchon (transparent) du badge rond contenant le charbon actif.
Placez les bouchons à côté des éléments du support de prélèvement.
- 2** Vissez le tube en verre, tête vers le bas, sur le badge rond, puis retourner l'ensemble pour transférer le charbon actif (noir) du badge rond vers le tube en verre.
Veillez à ce que la totalité du charbon actif soit transférée dans le tube en verre. Tapotez délicatement sur le badge si nécessaire.
- 3** Remplacez le bouchon (blanc) sur le tube en verre, puis le bouchon (transparent) sur le badge rond.
Veillez à ce que le tube en verre contenant le charbon actif soit hermétiquement fermé.
- 4** Placez le tube en verre contenant le charbon actif et le badge rond dans la pochette en aluminium.
Refermez hermétiquement la pochette à l'aide de la fermeture zip et conservez le tout au réfrigérateur jusqu'à l'envoi au laboratoire.
- 5** Indiquez la date et l'heure de la fin du prélèvement sur la fiche de prélèvement. Votre prélèvement est prêt à être retourné au laboratoire.

5 Renvoyez votre prélèvement au laboratoire

Renvoyez-nous votre prélèvement dans les 48h après l'avoir effectué. Ceci garantit la qualité des résultats fournis. Si votre prélèvement ne peut être retourné dans ce délai, conservez-le au réfrigérateur jusqu'à expédition.



- 1** Préparez l'enveloppe retour prépayée.
Vous pouvez noter le numéro de Lettre Suivie pour suivre l'acheminement de votre prélèvement vers le laboratoire.
- 2** Glissez-y la pochette aluminium contenant le badge rond et le tube en verre (avec charbon actif) ainsi que la fiche de prélèvement.
- 3** Fermez l'enveloppe.
- 4** Déposez l'enveloppe dans la boîte aux lettres la plus proche de chez vous.

Vos résultats sont disponibles sous 10 jours ouvrés après réception de votre prélèvement chez Kudzu Science.

Pour consulter votre rapport d'analyse :



- 1 Connectez vous à www.kudzuscience.com
- 2 Cliquez sur « Mon kit Kudzu ».
- 3 Saisissez l'identifiant à 12 caractères inscrit sur votre carte mémo ou sur la boîte blanche de votre kit et cliquez sur « Continuer ».
- 4 Téléchargez votre rapport d'analyse.

Vous avez une question ? Besoin d'un renseignement ou d'un conseil ?

N'hésitez pas à contacter notre Service Client par email à l'adresse info@kudzuscience.com ou par téléphone au **03.69.61.46.00**.