



Informations kits et mallette de prélèvement

Présentation des kits de prélèvement

Composition des kits

Les différents flacons proposés :

20mL : moteur
Plastique



100mL : flacon
mallette



125mL : tout
fluide



125mL : tout
fluide



500mL : carburant
Verre
Plastique



Le détail d'un kit de prélèvement :

	KIT Classique	KIT seringue	KIT mallette
Composition	<ul style="list-style-type: none"> - Un flacon - Une étiquette info - Une enveloppe ou un carton de retour 	<ul style="list-style-type: none"> - Un flacon - Une étiquette info - Une seringue de prélèvement - Du flexible - Une enveloppe ou un carton de retour 	<ul style="list-style-type: none"> - Un flacon mallette - Une étiquette info - Du flexible - Une enveloppe ou un carton de retour

L'étiquette d'informations :

Cette étiquette permet de nous fournir un maximum d'informations sur l'huile à analyser et sur le matériel afin d'établir un bon diagnostic. Une partie est à retourner au laboratoire, une autre à conserver dans vos dossiers si nécessaire et le numéro d'étiquette à mettre sur le flacon afin d'assurer une bonne traçabilité.

 A RETOURNER AU LABORATOIRE 55 ZA LES ROITELIERES 44330 LE PALLET LABO : 02 40 04 30 03 VENTE : 06 69 94 94 60	
Société :	
Implantation (ville) :	
N° ETIQUETTE : F140523	
Nom(s) et/ou E-mail(s) (résultats) :	
Nom de chantier :	
Nom/Référence du compresseur :	
Nombre H ou Kms du matériel :	
Type de Compresseur : VIS – PISTON – Autre :	
Gaz / Réfrigérant utilisé :	
Prélèvement ou vidange ? - Date intervention : _ / _ / _	
Point de prélèvement :	
Marque et Nom de l'huile :	
ou Marque et Nom du glycol :	
Viscosité/grade de l'huile :	
Nombre H ou Kms de l'huile :	
Volume du carter / Réservoir :	
Référence dernière analyse :	
Commentaire, problématique rencontrée (incident, appoint...) :	
<i>Exemple d'une étiquette pour une huile frigorifique</i>	

A CONSERVER PAR LE CLIENT	
 55 ZA LES ROITELIERES 44330 LE PALLET LABO : 02 40 04 30 03 VENTE : 06 69 94 94 60	
N° ETIQUETTE : F140523	
Dossier :	
Date d'envoi au laboratoire :	
Nom/marque du matériel :	
Commentaire :	
<p><i>Merci de remplir au maximum les informations de l'étiquette, pour une meilleure interprétation des résultats. Merci de votre compréhension.</i></p> <p>Pour plus d'informations : www.calia-analyse.com</p>	
A COLLER SUR LE FLACON	
<div style="border: 1px dashed black; padding: 5px; display: inline-block;"> F140523  </div>	

Prix des kits

Pour connaître le prix d'un kit, vous pouvez vous référer à votre contrat.

Pour de plus amples informations, vous pouvez contacter le service commercial au 06.69.94.94.60 ou vente@calia-analyse.com

Envoi des échantillons

Pour l'envoi d'un ou deux échantillons, vous pouvez utiliser l'enveloppe ou le carton fourni dans le kit.

Pour l'envoi de plusieurs échantillons, ces derniers peuvent être mis dans un carton en prenant soin de les caler au maximum afin d'éviter toute détérioration pendant le transport.

Vous pouvez nous faire parvenir vos échantillons par le transporteur de votre choix.



Guide d'utilisation du kit de prélèvement

Généralités

COMPOSITION D'UN KIT

- Un flacon adapté à la nature de l'échantillon
- Une étiquette d'informations (3 talons)
- Une enveloppe ou carton pour le retour à notre laboratoire
- Un flexible et une seringue si nécessaire



COMMENT SE FOURNIR EN KITS ?

Moyens de commande :

- | | | |
|-----------|----------|---|
| Courrier | ----->>> | 55 ZA Les Roitelières – 44330 LE PALLET |
| Mail | ----->>> | kamara@calia-analyse.com |
| Téléphone | ----->>> | 02.40.04.30.03 |

COMBIEN CA COUTE ?

Prix des kits et frais de port :

- Cf. contrat ou contacter le service commercial : vente@calia-analyse.com 06.69.94.94.60

Utilisation d'un kit

Pour prélever, il faut :

- Un flacon et un environnement propre
- Trouver un point représentatif de votre installation.
- Une machine en fonctionnement ou tout juste arrêtée.
- Purger le point de prélèvement avant la prise d'échantillon.
- Prélever environ 125mL d'échantillon pour que l'ensemble des analyses puisse être effectué.

Remarque : en cas de suivi, réaliser les prélèvements dans les mêmes conditions.

Une fois le prélèvement terminé, bien refermer le flacon :

PRELEVEMENT
D'UN
ECHANTILLON



Visser le bouchon jusqu'à entendre le « **CLICK** » de la bague de sécurité

Le flacon devient alors étanche !



Le saviez vous ?

Un échantillon mal fermé entraîne :

1) Des fuites dans les colis :

* Complication de la prise en charge par les transporteurs.



* Les informations sur l'étiquette deviennent illisibles.

2) Pollue vos échantillons :

* Augmente la teneur en eau.

* Modifie l'Indice d'acide.



Utilisation d'un kit

X : information nécessaire à compléter

REPLISSAGE DE L'ETIQUETTE D'INFORMATIONS

 A RETOURNER AU LABORATOIRE 55 ZA LES ROITELIERES 44330 LE PALLET LABO : 02 40 04 30 03 VENTE : 06 69 94 94 60	
Société :	X
Implantation (ville) :	X
N° ETIQUETTE : F140523	
Nom(s) et/ou E-mail(s) (résultats) :
Nom de chantier :
Nom/Référence du compresseur :	X
Nombre H ou Kms du matériel :
Type de Compresseur : VIS – PISTON – Autre :
Gaz / Réfrigérant utilisé :	X
Prélèvement ou vidange ? - Date intervention :	.. / .. / ..
Point de prélèvement :	X
Marque et Nom de l'huile :	X
ou Marque et Nom du glycol :
Viscosité/grade de l'huile :	X
Nombre H ou Kms de l'huile :
Volume du carter / Réservoir :
Référence dernière analyse :
Commentaire, problématique rencontrée (incident, appoint...) :
	X

 A CONSERVER PAR LE CLIENT	
55 ZA LES ROITELIERES 44330 LE PALLET LABO : 02 40 04 30 03 VENTE : 06 69 94 94 60	
N° ETIQUETTE : F140523	
Dossier :
Date d'envoi au laboratoire :
Nom/marque du matériel :
Commentaire :
<i>Merci de remplir au maximum les informations de l'étiquette, pour une meilleure interprétation des résultats. Merci de votre compréhension.</i> Pour plus d'informations : www.calia-analyse.com	



Une étiquette bien remplie assure un meilleur diagnostic des résultats et le respect des délais.

Utilisation d'un kit

Pour nous retourner vos échantillons :

1. Mettre le flacon et son étiquette dûment remplie dans l'enveloppe ou le carton de retour.
2. Nous faire parvenir le bon de commande associé par mail (kamara@calia-analyse.com) ou par courrier en le joignant au colis.

Attention : sans bon de commande, nous ne pourrons effectuer les analyses.

3. Affranchir le colis et le transmettre au transporteur de votre choix.

ENVOI AU
LABORATOIRE



Guide d'utilisation de la mallette de prélèvement

Description

Nous pouvons vous proposer, à l'achat ou à la location, une mallette de prélèvement pour faciliter vos prises d'échantillons. Elle permet d'éviter une contamination du fluide et garantit la qualité de vos prélèvements.



Mallette en plastique noir avec poignée, fermeture par clip.
Dimension : L40cm x l32cm x H9cm P = 1,6Kg

Flexible pour prélèvement. Diamètre 8mm.
Se fournir avant rupture de stock à : kamara@calia-analyse.com

Pompe vampire pour aspiration avec joint et vis.
Usage illimité.

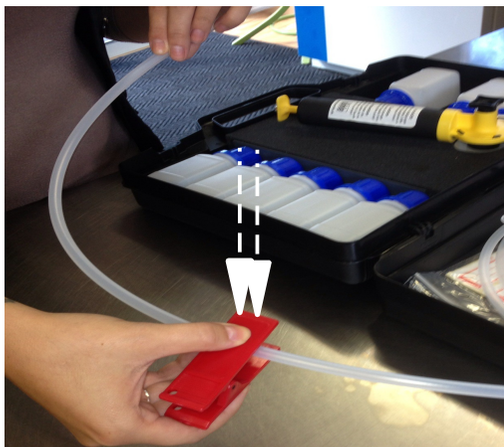
Coupe flexible.

10 flacons de 100mL avec étiquette d'information.
Se fournir avant rupture de stock à : kamara@calia-analyse.com

Lest pour prélever dans les points moins accessibles.

Protocole d'utilisation

1. Couper la longueur du flexible souhaitée (appuyer pour couper)



2. Dévisser au $\frac{3}{4}$ l'embout noir



3. Insérer le flexible dans l'embout.
Le laisser ressortir de 1cm.
Revisser l'embout noir au maximum.



4. Visser le flacon à la pompe vampire



5. Insérer l'autre extrémité du flexible dans votre point de prélèvement. Si possible, au milieu du bain (ni au fond ni à la surface).

6. Pomper le fluide jusqu'au $\frac{3}{4}$ du flacon.  Toujours laisser le flacon debout !

7. Retire le flexible, l'essuyer avec du papier et le jeter.

8. Refermer le flacon, l'identifier (cf. étiquette d'information) et le faire parvenir au laboratoire.

Schéma récapitulatif

