

## MODE D'EMPLOI - TEST DE FRITURE

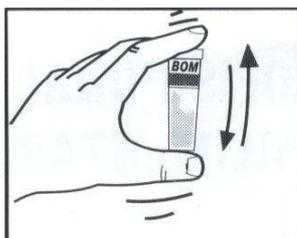
Au fur et à mesure de son utilisation, une huile de friture se dégrade et sa teneur en composés polaires augmente. Certains de ces composés sont préjudiciables à la santé car ils présentent des caractéristiques cancérigènes. La loi (article 3.3 du décret n°86-857) oblige donc les établissements à contrôler la qualité de leur huile de friture et à **changer cette dernière lorsque le pourcentage de composés polaires est supérieur à 25%**.

Notre test de friture vous permet de mesurer le % de ces composés polaires et vous présente les résultats sous forme colorimétrique : **couleur bleu = conserver votre huile, couleur kaki/marron = changer votre huile.**

### Instructions pour la réalisation du test :



Retirer le bouchon du tube et à l'aide de la pipette introduire l'huile chaude (entre 65 et 120°C) jusqu'au niveau bas de l'étiquette.



Reboucher le tube et agiter jusqu'à obtenir un mélange homogène.



Attendre 2 minutes puis comparer la couleur obtenue à celle de l'échelle colorimétrique intégrée sur l'étiquette du tube.

Durée limite d'utilisation : mentionnée sur la boîte.

Conditions de stockage : conserver la boîte de 24 tests dans un endroit sec, frais et obscur.

**HYGI-Plus : ZA Les petites Guignerries, 85320 La Bretonnière La Claye - Tél : 02 51 28 05 83 - Fax : 02 51 28 06 94**  
Site : [www.hygiplus.com](http://www.hygiplus.com) - Mail : [info@hygiplus.com](mailto:info@hygiplus.com)

## MODE D'EMPLOI - TEST DE FRITURE

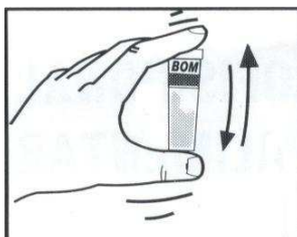
Au fur et à mesure de son utilisation, une huile de friture se dégrade et sa teneur en composés polaires augmente. Certains de ces composés sont préjudiciables à la santé car ils présentent des caractéristiques cancérigènes. La loi (article 3.3 du décret n°86-857) oblige donc les établissements à contrôler la qualité de leur huile de friture et à **changer cette dernière lorsque le pourcentage de composés polaires est supérieur à 25%**.

Notre test de friture vous permet de mesurer le % de ces composés polaires et vous présente les résultats sous forme colorimétrique : **couleur bleu = conserver votre huile, couleur kaki/marron = changer votre huile.**

### Instructions pour la réalisation du test :



Retirer le bouchon du tube et à l'aide de la pipette introduire l'huile chaude (entre 65 et 120°C) jusqu'au niveau bas de l'étiquette.



Reboucher le tube et agiter jusqu'à obtenir un mélange homogène.



Attendre 2 minutes puis comparer la couleur obtenue à celle de l'échelle colorimétrique intégrée sur l'étiquette du tube.

Durée limite d'utilisation : mentionnée sur la boîte.

Conditions de stockage : conserver la boîte de 24 tests dans un endroit sec, frais et obscur.

**HYGI-Plus : ZA Les petites Guignerries, 85320 La Bretonnière La Claye - Tél : 02 51 28 05 83 - Fax : 02 51 28 06 94**  
Site : [www.hygiplus.com](http://www.hygiplus.com) - Mail : [info@hygiplus.com](mailto:info@hygiplus.com)