

Testeur d'huile de friture



Mesure la qualité de l'huile de friture en % PC (composés polaires), en vous permettant d'évaluer son degré d'oxydation thermique



ECONOMISEZ VOTRE HUILE !

**Ne la jetez plus
si elle est encore saine !**

SIMPLE D'EMPLOI

LECTURE RAPIDE

USAGE UNIQUE

i

Le décret N° 86-857 indique que
“...les graisses et huiles dont la teneur
en composés polaires est supérieure
à 25% sont impropres à la
consommation humaine.”

*french cooking
by*

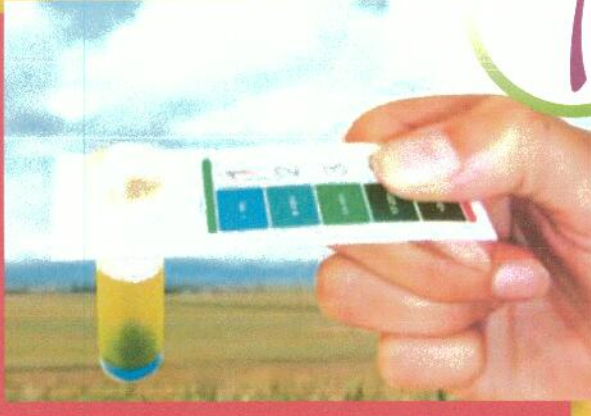


Utilisation simple

1

Remplissez le tube d'huile à l'aide de la pipette fournie.

Si l'huile n'est pas suffisamment chaude, fermez le tube et placez-le sous un robinet d'eau chaude, ou quelques secondes au micro ondes jusqu'à dissolution complète du réactif.

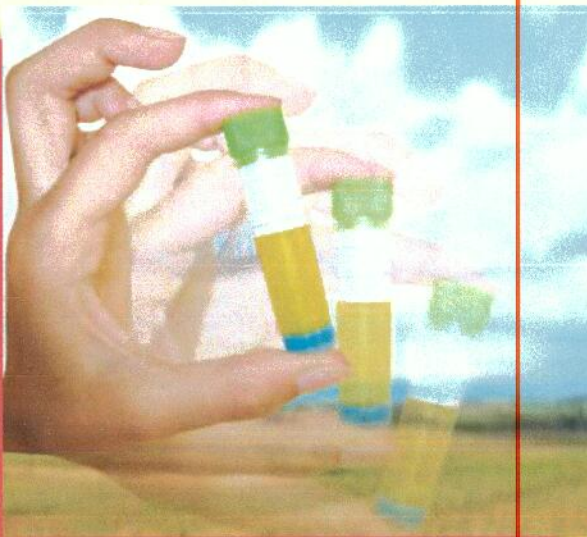


2

Agitez

La solution obtenue se solidifie.


Attendez 2 min



french cooking
by  [®]

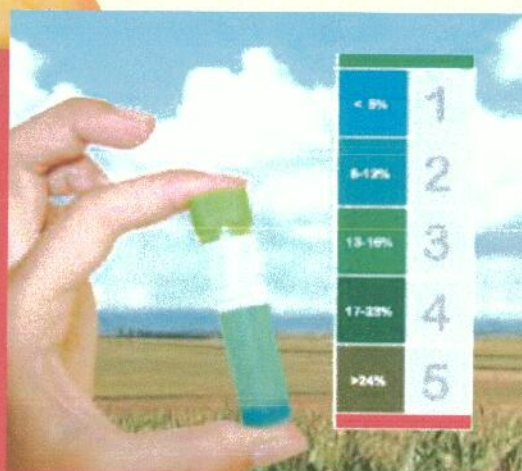
Table des couleurs

BON	
< 5%	1
6-12%	2
13-16%	3
17-23%	4
> 24%	5



Si la couleur 5 est atteinte (sup. à 24%) votre huile est inutilisable!

Changer l'huile



3

Regardez à la lumière la couleur obtenue. Comparez le résultat avec la Table des couleurs.