



Les huiles alimentaires utilisées pour frire, pendant une utilisation prolongée et à des températures élevées, souffrent des altérations dans leur composition.

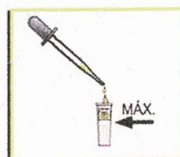
Au fur et à mesure de l'utilisation, l'huile se dégrade et sa teneur en Composants Polarisés Totaux (CPT) augmente. Certains de ces produits qui se forment pendant l'échauffement, sont préjudiciables à la santé car ils présentent des caractéristiques cancérigènes.

Le contrôle de la qualité est absolument indispensable dans tous les établissements dont on frit des produits alimentaires.

Le niveau de dégradation de l'huile peut être vérifié d'une manière **simple, rapide** et **filable** en utilisant le test **Meóleo**. Il s'agit d'un procédé de changement de couleurs en fonction de la concentration des Composants Polarisés.

Le résultat du test est immédiat et obtenu par comparaison directe de couleur entre l'huile prélevée et l'échelle chromatique fixée sur le tube.

INSTRUCTIONS **Meóleo**

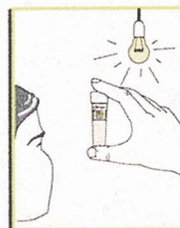


1. Retirer le couvercle du tube et à l'aide de la pipette, remplir le tube soigneusement avec l'huile chaude (moins de 120°C), jusqu'au bord de l'autocollant avec l'échelle de couleurs.



2. Boucher le tube et bien agiter jusqu'à obtenir un mélange homogène.

Note: Si l'huile n'est pas suffisamment chaude, il sera impossible d'obtenir un bon mélange. Il faudra alors introduire la partie inférieure du tube, sans mouiller l'autocollant, en bain-marie (65°C) et bien agiter jusqu'à une bonne homogénéisation.



3. On interprète les résultats en soutenant le tube verticalement, 2 minutes après l'homogénéisation, directement vers la lumière.

Comparer la couleur obtenue, avec l'échelle chromatique du tube.

INTERPRETATION DES RÉSULTATS

Évaluation (selon l'échelle)	Concentration de CPT	Attitude
BON	0 - 5%	UTILISER AVEC CONFIANCE
MOYEN (couleur proche du BON)	6 - 11%	UTILISER AVEC CONFIANCE
MOYEN (couleur proche du MAUVAIS)	12 - 17%	UTILISER AVEC CONFIANCE (*)
MAUVAIS	> 17%	JETER

(*) On devra contrôler cette huile après la prochaine utilisation

CONSERVATION DU KIT **Meóleo**

Doivent être stockés dans un endroit sec, frais et obscur.