< retour

Epicerie

Huile essentielle d'anis étoilé



Aimez-vous cet ingrédient?

IMPRIMER [1]
TÉLÉCHARGER [2]

À PROPOS DE

CARACTÉRISTIQUES

Saisonnalité:



Type: Huiles
Origine: Chine

Famille:

Poids moyen: 5g

L'huile essentielle de l'anis étoilé est souveraine dans tous les problèmes d'inconfort digestif et en particulier pour les flatulences, les renvois aigres et les sensations de poids dans

1

l'estomac et le ventre.

Eviter le contact avec les yeux et les muqueuses. Tenir hors de portée des enfants.

VARIÉTÉS

Huile essentielle d'anis étoilé est d'une couleur jaune pâle et d'une odeur anisée intense.

COMMENT CHOISIR?

On la trouve généralement dans les magasins spécialisés dans l'aromathérapie en petit flacon de 5ml

QUE FAIRE AVEC ?

L'huile est l'ingrédient principal de la vinaigrette. L'huile entre dans les marinades qui attendrissent la viande, la volaille, le poisson et le gibier. Elle devrait s'utiliser parcimonieusement pour badigeonner les aliments grillés ou cuits au barbecue. Elle sert d'agent de conservation, recouvrant notamment de l'ail en purée, des tomates séchées et des fines herbes. L'huile s'émulsifie lorsqu'elle est battue, c'est de cette façon qu'on obtient la mayonnaise. Pour une émulsion efficace, les ingrédients qui composent la mayonnaise doivent tous être à la température de la pièce. Choisir une huile au goût peu prononcé afin de ne pas masquer la saveur de l'œuf et du vinaigre (ou du jus de citron). Pour diminuer l'apport des matières grasses, cuire à la vapeur au lieu de rissoler, de frire ou de sauter les aliments. On peut aussi remplacer l'huile par du bouillon, de la sauce tamari, du jus de tomates.

COMMENT PRÉPARER?

Certaines huiles ne supportent pas la chaleur dont l'huile de noix, l'huile de lin et les huiles de carthame, de maïs et de soya pressées à froid. De façon générale, il est préférable de ne pas trop faire chauffer les huiles pressées à froid à chaleur directe et de les réserver pour les vinaigrettes; la plupart supportent très bien la chaleur indirecte comme pour la cuisson des produits de boulangerie. La nature des acides gras de l'huile détermine le point de fumée, ce qui indique les possibilités d'utilisation. Ainsi, plus une huile a un point de fumée élevé, plus elle est résistante à la chaleur. C'est pourquoi une huile adéquate pour la friture devrait posséder un point de fumée supérieur à 218 °C. L'huile de tournesol, l'huile d'arachide et l'huile de canola respectent ce critère. Les acides gras polyinsaturés ne supportent pas bien les hautes températures ni les fritures répétées, ils s'oxydent et se détériorent, produisant des substances toxiques.

Parce que le point de fumée est variable, il devrait être indiqué sur le contenant; c'est cependant rarement le cas. Toute friture abaisse le point de fumée et détériore l'huile, qui

devient impropre à la consommation suite à un nombre plus ou moins élevé de fritures, nombre qui varie selon la nature de l'huile.

Certaines conditions doivent être remplies afin que l'huile soit réutilisée sans danger:

- ne pas dépasser le point de fumée, c'est-à-dire maintenir la température en deçà de 195
 °C pour plus de sûreté;
- filtrer l'huile (filtre à café, mousseline) après usage afin de retirer les particules d'aliments ou autres;
- conserver l'huile dans un contenant opaque et hermétique dans un endroit frais;
- ne pas utiliser l'huile à plus de 5 à 7 reprises;
- éviter l'utilisation d'ustensiles en cuivre, en bronze ou en laiton qui peuvent favoriser la détérioration de l'huile par oxydation, utiliser de préférence l'acier inoxydable;
- jeter toute huile qui a fumé, qui est trop foncée, qui a une odeur rance, qui ne bouillonne pas lorsqu'on ajoute les aliments, ou qui mousse.

Le fait d'ajouter de l'huile fraîche dans une huile qui a déjà servi n'améliorera pas la qualité de celle-ci. Égoutter ou bien essorer les aliments avant de les frire afin d'éviter les éclaboussures d'huile bouillante.

Le thermomètre à cuisson est un outil précieux, il permet de connaître précisément la température à laquelle on doit plonger les aliments, de contrôler la chaleur durant la cuisson, et d'éviter d'atteindre le point de fumée; le thermostat de la friteuse contrôle également la chaleur. Ne pas cuire une trop grande quantité d'aliments à la fois car la température de l'huile baisse lorsque les aliments sont ajoutés; ceux-ci absorberont alors plus de gras et ne seront pas aussi savoureux. C'est pourquoi il est préférable de cuire de petites portions d'aliments afin d'obtenir une cuisson bien dorée à l'extérieur et cuite à point à l'intérieur.

COMMENT CONSERVER?

Se congèle : oui

A l'instar de nombreuses huiles essentielles, il faut veiller à conserver l'huile de cardamome dans un endroit sec, à l'abri de la chaleur et de la lumière. Il est préférable de la stocker dans un lieu où la température n'excède pas les 25°C.

VALEURS NUTRITIVES (pour 100g*)

* Source de données : AFSSA

Il n'y a actuellement aucun contenu classé avec ce terme.

Liens

- [1] https://www.qooq.com/print/taxonomy/term/15743
- [2] https://www.qooq.com/printpdf/taxonomy/term/15743