



Citron phase essence

Citrus limon

Le citron phase essence est un produit de spécialité obtenu par condensation et séparation des vapeurs capturées lors de l'évaporation du jus du fruit du *Citrus limon* pour produire un concentré de jus de citron.

Profil olfactif

Frais, piquant et citronné

Apparence

Clair à jaune pâle

Botanique

Le *Citrus limon* est un arbre à feuillage persistant appartenant à la famille des Rutacées et mesurant entre 3 et 6 mètres (10-20 pieds) de hauteur. Il possède des feuilles ovales de couleur vert foncé et des fleurs allant du blanc au rose pâle. Le fruit est jaune, avec une peau lisse, fine à moyennement épaisse.

Ethnobotanique

Les citrons sont utilisés depuis des siècles dans de nombreuses régions, y compris en Asie du Sud, en Europe, au Moyen-Orient et dans les Amériques. Ils étaient principalement utilisés à des fins médicinales traditionnelles et culinaires.

Utilisations/application

Le citron phase essence est utilisé dans les secteurs de l'aromathérapie et des parfums fins.^[1]

Informations techniques

CAS	8008-56-8
INCI	N/A
FEMA	4852
N° EC	284-515-8
Nom botanique	<i>Citrus limon</i>
Famille botanique	Rutaceae
Synonymes acceptés	<i>Citrus limonum</i>
Noms communs	Essence de citron
Origine	Argentine
Méthode de culture	Plantation
Période de récolte	D'avril à septembre
Partie de la plante utilisée	Jus du fruit ^[2]

Méthode d'extraction Évaporation et condensation ^[1, 2]

Composants principaux Limonene, beta-Pinene, alpha-Pinene, gamma-Terpinene, Citral, Terpine-4-ol, Linalool, alpha-Terpineol^[3, 4]

Certificat d'analyse

FDS	Sans OGM
Qualité alimentaire	Allergène
Déclaration naturelle	Prop 65
Déclaration d'origine	

Certifications et déclarations

