

Citron pressé à froid Californie

Citrus limon

Le citron pressé à froid Californie est obtenu par pression à froid de la pelure du fruit du *Citrus limon*.

Profil olfactif

Frais, acidulé et citronné

Apparence

Jaune pâle à jaune profond ou jaune verdâtre

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 pressé à froid Californie est utilisé dans les secteurs des saveurs, de l'aromathérapie, des produits pharmaceutiques et des cosmétiques.^[1, 2]

Informations techniques

CAS	8008-56-8	Composants principaux	Limonène, alpha-Pinène, bêta-Pinène, gamma-Terpinène, bêta-Myrcène, Sabinène, Citral ^[4]
INCI	CITRUS MEDICA LIMONUM (LEMON) PEEL OIL	Indice de réfraction à 20 °C (FCC)	1.473 - 1.476
FEMA	2625	Densité à 25 °C (FCC)	0.849 - 0.855
N° EC	284-515-8	Certificat d'analyse	
Nom botanique	<i>Citrus limon</i>	FDS	Sans OGM
Famille botanique	Rutacées	Qualité alimentaire	Allergène
Synonymes acceptés	<i>Citrus medica limonum</i>	Déclaration naturelle	Prop 65
Noms communs	Pelure de citron, Citron	Déclaration d'origine	
Origine	États-Unis	Certifications et déclarations	
Méthode de culture	Plantation		
Période de récolte	De juillet à septembre		
Partie de la plante utilisée	Pelure du fruit		
Méthode d'extraction	Pression à froid		