



## Fiche technique

## HUILE DE NOYAUX D'ABRICOTS BIOLOGIQUE

Ingrédients :	Noyaux d'abricots* <i>*issus de l'agriculture biologique</i>
Nom latin :	Prunus armeniaca
Certification :	QC&I
Origine :	Turquie/Allemagne
Conditionnement :	9 kg/23 kg/190 kg
Additifs :	néant
Conservation :	Dans un endroit frais et sec à l'abri de la lumière
DLC :	12 mois
Valeurs sensorielles :	Couleur : jaune clair Odeur : typique Goût : typique Texture : liquide transparent
Fabrication :	Cette huile est extraite de noyaux d'abricots par pression à froid mécanique et filtration.
Caractéristiques physico-chimiques :	Acidité : Max. 4.0 mg KOH/g Indice de peroxyde : Max. 10.0 meq/kg
Analyse des acides gras :	C 16 : 0 : 5.0-8.0 % C 16 : 1 : max. 1 % C 18 : 0 : max. 3 % C 18 : 1 : 62.0-76.0 % C 18 : 2 : 22.0-32.0% C 18 : 3 : max. 0.5 %
	Tous les paramètres non nommés correspondent à la législation alimentaire