



CERTIFICAT

Par le présent certificat, ECOCERT FRANCE SAS atteste, en tant qu'organisme de certification accrédité pour la certification IFS et ayant signé un contrat avec le propriétaire du référentiel IFS, que les activités de production de :

Jules BROCHENIN SA
Le Grand Deves Route de Nyons BP 21
26790 TULETTE
France
 COID: 3853

Pour le périmètre d'audit :

Fabrication et conditionnement d'huiles végétales alimentaires en bouteilles verre ou plastique et en bidons plastique ou métal, d'huiles en vrac, d'huiles désodorisées et d'huiles aromatisées.

À côté de sa propre production, l'entreprise a externalisé une partie du procédé de fabrication.

Exclusion: aucune

Manufacturing and packaging of edible vegetable oils in glass or plastic bottles and plastic or metal containers, bulk oils, deodorized oils and flavored oils.

Beside own production, company has outsourced a part of the production process. Exclusion : none

Secteurs de produits :

9 - Huiles et graisses

Secteurs technologiques :

E, F *

respectent les exigences de

IFS Food
Version 6, avril 2014

Et autres documents normatifs associés

en niveau supérieur

N° d'enregistrement du certificat : 17IFS058

Date de l'audit : 19/05/2017

Date d'attribution du certificat : 03/07/2017

Certificat valable jusqu'à : 08/07/2018

Prochain audit à effectuer dans la période de : 19/03/2018 - 28/05/2018



Accréditation 5-0035.
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



A l'Isle-Jourdain, le 03/07/2017

Leslie CAZENAVE
 Responsable Certification IFS

* Des explications sur les secteurs technologiques peuvent être trouvées dans le référentiel IFS Food 6.
 Ce document est la propriété d'Ecocert France SAS. Il doit être restitué sur simple demande. Seul l'original signé est valable.

Ecocert France SAS – Capital 1.226.200 € – BP 47 – Lieudit Lamothe Ouest – 32600 L'Isle Jourdain
 Tél. +33 (0)5 62 07 34 24 – Fax : +33 (0)5 62 07 11 67 – www.ecocert.fr

TVA Intracommunautaire n° FR 61433968187
 CREDIT MUTUEL 02200 00021577240 14 – SIREN 433 968 187 RCS AUCH – APE 7120B