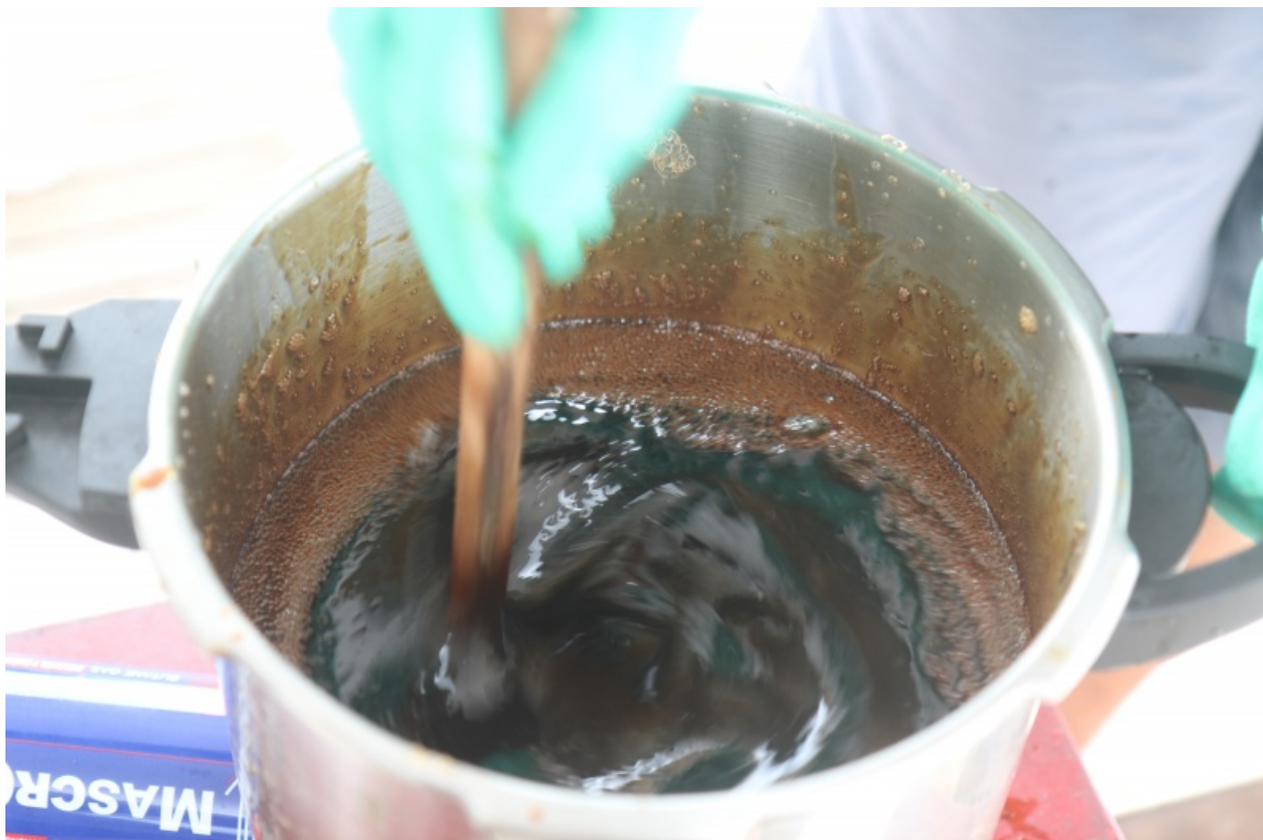


# Fichier:Savon à base de glycérine (sous-produit du biodiesel) IMG 2768.JPG



Taille de cet aperçu : 800 × 533 pixels.

Fichier d'origine (6 000 × 4 000 pixels, taille du fichier : 4,85 Mio, type MIME : image/jpeg)

Fichier téléversé avec MsUpload on Savon\_à\_base\_de\_glycérine\_(sous-produit\_du\_biodiesel)

## Historique du fichier

Cliquer sur une date et heure pour voir le fichier tel qu'il était à ce moment-là.

	Date et heure	Vignette	Dimensions	Utilisateur	Commentaire
actuel	<a href="#">1 mars 2019 à 14:58</a>		6 000 × 4 000 (4,85 Mio)	LoncleBenz (discussion   contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on Savon_à_base_de_glycérine_(sous-produit_du_biodiesel)
	<a href="#">1 mars 2019 à 14:53</a>		6 000 × 4 000 (4,85 Mio)	LoncleBenz (discussion   contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on Savon_à_base_de_glycérine_(sous-produit_du_biodiesel)
	<a href="#">1 mars 2019 à 14:51</a>		6 000 × 4 000 (4,85 Mio)	LoncleBenz (discussion   contributions)	Fichier téléversé avec MsUpload on Savon_à_base_de_glycérine_(sous-produit_du_biodiesel)

Vous ne pouvez pas remplacer ce fichier.

## Utilisation du fichier

Les 2 pages suivantes utilisent ce fichier :

[Savon à base de glycérine \(sous-produit du biodiesel\)](#)

[Savon à base de glycérine \(sous-produit du biodiesel\)/fr](#)

## Métadonnées

Ce fichier contient des informations supplémentaires, probablement ajoutées par l'appareil photo numérique ou le numériseur utilisé pour le créer. Si le fichier a été modifié depuis son état original, certains détails peuvent ne pas refléter entièrement l'image modifiée.

Fabricant de l'appareil photo	Canon
Modèle de l'appareil photo	Canon EOS 760D
Temps d'exposition	1/50 s (0,02 s)
Ouverture	f/2,8
Sensibilité ISO	125
Date de la prise originelle	28 février 2019 à 03:57
Longueur focale	38 mm
Orientation	Normale
Résolution horizontale	72 ppp
Résolution verticale	72 ppp
Date de modification du fichier	28 février 2019 à 03:57
Positionnement YCbCr	Co-situé
Programme d'exposition	Indéfini
Version EXIF	2.3
Date de la numérisation	28 février 2019 à 03:57
Signification de chaque composante	1. Y 2. Cb 3. Cr 4. N'existe pas
vitesse d'obturation de l'APEX	5,625
Ouverture de l'APEX	3
Correction d'exposition	0
Mode de mesure	Modèle
Flash	Flash non déclenché, suppression du flash obligatoire
Note (sur 5)	0