

Fiche technique



GMP+ FSA assured
GMO controlled
(FRA) N°GMP058183

1. Dénomination du produit

Huile brute de Soja

Dénomination selon le catalogue communautaire des matières premières : « Huiles et matières grasses végétales » N°2.20.1

2. Composition et origine

Huile de soja brute issue de la trituration par pression de graines de soja 100% français et non-OGM.

Origine des graines : France – Allier et départements limitrophes

Site de trituration : UCAL Stockage et Protéines - Le Pallier - 03150 VARENNES-SUR-ALLIER

3. Débouché :

Ingrédient pour aliments composés en alimentation animale ou pour usages industriels.

4. Caractéristiques physico-chimiques :

Huile obtenue par pression **mécanique, sans utilisation de solvant**. L'huile est décantée puis filtrée. Le produit ne subit aucun traitement chimique ou raffinage et ne contient aucun additif.

Aspect : Liquide doré. Exempt de saveur et d'odeur étrangères et de toute rancidité.

Densité = 0.91 à 0.92 kg/l Humidité <0,5% Impureté <0,1% Humidité + Impuretés <0,5%

5. Caractéristiques technologiques

Répartition des différents acides gras (en% des acides gras totaux) :

- Σ acides saturés : 14 à 15% MS
 - dont **acide palmitique** (C16:0) : 8 à 13,5%
 - dont **acide stéarique** (C18:0) : 2.0 à 5.4%
- Σ acides mono-insaturés (oméga 9) : 20 à 30% MS
 - dont **acide oléique** (C18 :1) : 17 à 30 %MS
- Σ acides polyinsaturés : 60 à 67% MS
 - dont **acide linoléique** (C18 :2 – oméga 6) : 48 à 59% MS
 - dont **acide linoléique** (C18 :3 – oméga 3) : 4.5 à 11%MS

Phosphore <750ppm

Acides gras libres - Acidité oléique (FFA) <2%MS

6. Caractéristiques réglementaires ou sanitaires

Microbiologie : Aucun problème de stabilité microbiologique

Non étiquetable OGM

Allergènes : Soja

Mention facultative : issu de graines susceptibles d'être entrées en contact avec des céréales à paille (gluten) aux étapes moissons / stockage agricole – présence fortuite

Teneurs maximales

- Fer <5,0 mg/kg
- Cuivre <0,4 mg/kg
- Indice de peroxyde <15 milliéquivalents d'oxygène actif/kg d'huile
- Ionisation / Additifs / Colorants / Radioactivité : Absence.

Nomenclature :

Code produit nomenclature douanière : 15071000 - N° CAS : 8001-22-7- N°EINECS : 232-274-4

Statut du produit vis-à-vis de REACH : exempté - Produit non toxique, biodégradable.

