

Fiche technique Soja

Mise à jour : 01/10/2020 - MC

1. Dénomination du produit

Graines de soja

2. Composition

Mélange de variétés de soja non OGM origine France

3. Débouché

Produit destiné à l'alimentation animale.

3. Caractéristiques physico-chimiques

Humidité ≤ 14 %

Cassés < 4 %

Impuretés < 2 %

Absence d'insectes et d'odeur

4. Caractéristiques technologiques

Pas de caractéristiques technologiques particulières.

5. Caractéristiques nutritionnelles

Énergie		Azote	
NDF	11,0 %	MAT	34,8 %
ADF	6,4 %	PDIA	90 g
Amidon	-	PDIE	132 g
UFV	1,25	PDIN	228 g
UFL	1,27	PDIG	4,83

6. Caractéristiques réglementaires ou sanitaires

• Métaux lourds : (Directive 2002/32/CE du 7 mai 2002 consolidée au 28/11/2019)

Mycotoxines :

Aflatoxines B1 : \leq 20 µg/kg (Directive 2002/32/CE du 7 mai 2002 consolidée au 28/11/2019)

DON $\leq 8\,000\,\mu\text{g/kg}$ (Recommandation CE 2006/576 consolidée au 02/08/2016)

Zéaralénone \leq 2 000 µg/kg Ochratoxine A : \leq 250 µg/kg

• Graines étrangères : (Directive 2002/32/CE du 7 mai 2002 consolidée au 28/11/2019)

Ambroisie: 50 mg/kg Datura: 1000 mg/kg

• <u>Dioxines</u>: (Directive 2002/32/CE du 7 mai 2002 consolidée au 28/11/2019)

Dioxines \leq 0,75 ng OMS-PCDD/F-TEQ/kg

OGM: Non étiqueté; Absence de variétés OGM.

Autres critères : Selon réglementation française en vigueur.

D-70/C Page: 1/1