



Oli de soja cru OGM

Fitxa tècnica

30/06/2022

Versió 1.06

Pàg.: 1 de 1

IDENTIFICACIÓ:

Nom del producte:	Oli de soja cru OGM
Ingredients:	Oli de soja cru OGM
Descripció del producte:	Oli cru procedent de l'extracció mitjançant solvent com l'n-Hexà de glicina soja amb posterior desgomat.
Aparència:	Oli fluid de color ataronjat amb ausència de mal olor o sabor.
OGM:	Producte derivat d'importacions autoritzades de matèries primeres cultivades y procesades OGM en compliment de la legislació Europea actual.
Aplicacions:	Alimentació animal

CARACTERÍSTIQUES FÍSICO-QUÍMIQUES:

Paràmetre	Unitats	Norma	Mètode
Acidesa (% Àcid Olèic)	%	≤1,5	NGD C10-1976
Densitat a 20°C	gr/cm ³	0,919 - 0,925	ISO 12185:1999
n-Hexà	ppm	<300	ISO 9832:2004
Fósfor	ppm	<300	ISO 10540-3:2002
Iode	gI2/100gr	124-139	NGD C32-1976
Peròxids	meqO2/Kg	<8	NGD C35-1976
Humitat i matèria volàtil	%	<0,15	NGD C3 - 1976

ENVASAT

Tipus d'envàs:	Cisternes d'aproximadament 25 tones.
	Transport subjecte al Reglament de la UE 183/2005 el qual determina les normes de seguretat i higiene per alimentació.

CONSERVACIÓ

Emmagatzematge	Es recomana emmagatzemar el producte en tancs i mantenir-lo fresc i en un lloc sec per evitar l'enranciment.
Caducitat	Es sugereix el seu consum en un màxim de 12 mesos.