



LA DESCRIPTION

Sels d'acides gras de l'huile d'olive

LES INDICATIONS

Produit pour ruminants et monogastriques

PROPRIÉTÉS

Graisse technique stable d'origine végétale et inerte dans le rumen

AVANTAGES PRODUIT

Augmente la densité énergétique de la ration, améliore le GMD, l'IC et la qualité de la carcasse, profil d'acides gras idéal dans le produit final, améliore l'état de santé de l'animal

CARACTÉRISTIQUES NUTRITIONNELLES

| | Les valeurs typiques | Caractéristiques |
|----------------|----------------------|------------------|
| Matière grasse | 75,5% | Min. 72,5% |
| Humidité | 9% | Max. 10,8% |
| Cendres | 10.5% | Max. 11,8% |
| Calcium | 7,5% | Min. 6% |

PROFIL D'ACIDE GRAS

| | Caractéristiques |
|-------|------------------|
| C14:0 | <1% |
| C16:0 | 13 - 16% |
| C18:0 | 3 - 5% |
| C18:1 | 64 - 70% |
| C18:2 | 9 - 15% |

ÉNERGIE DU PRODUIT

| | |
|-----|------------|
| UFI | 3,05 |
| UFv | 2,88 |
| ENI | 7.200 kcal |

ASPECT DU PRODUIT

Poudre sèche, libre et granuleuse, facile à manipuler et à mélanger, couleur verdâtre, odeur caractéristique.

STOCKAGE

Conserver dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière.

EMBALLAGE

Sacs de 25 kg (palettes de 600 kg et 1200 kg)

CONSOMMATION PRÉFÉRÉE

12 mois à compter de la date de fabrication

Fabricant: **Nutrion Internacional, SLU** RIA 43/50017 - ESP 43501977. www.nutrion.es

