

Identification Régime :

| | |
|------------------------|---|
| Code : | U8959P Version 0131 |
| Objectif : | Régime pauvre en Protéines |
| Ingéré / jour : | Rat de 10 g/j à 25 g/j, Souris de 3 g/j à 6 g/j. |
| Forme : | Granulé de 10-12mm de diamètre. |
| Emballage : | Seau 2 kg, protégé par un carton. Possibilité de modifier sur demande. |
| Conservation : | 4°C |
| DLUO : | 6 mois |
| Irradiation : | Possible à 10, 25 ou 40 Kilograys |



Photo non contractuelle

Ingrédients : Amidon de maïs pré-gélatinisé, dextrose, cellulose brute, caséine, prémélange de minéraux PM AIN 93M/G 3,5% , saindoux, huile de maïs, huile de colza, prémélange de vitamines PV AIN 93M/G 1% , bitartrate choline

Composition Nutritive :

| Nutriments | % | | % |
|-------------|--------|------------|--------|
| Protéine | 5,6 | Minéraux | 2,5 |
| Lipides | 5,3 | Cellulose | 7,1 |
| Carbohydate | 69,7 | Amidon | 54,2 |
| Energie | MJ/kg | kcal/kg | % |
| Atwater | 14,6 | 3489,4 | |
| Protéine | 0,9 | 222,6 | 6,4 |
| Lipide | 2,0 | 478,8 | 13,7 |
| Carbohydate | 11,7 | 2788,0 | 79,9 |
| | mg/kg | | mg/kg |
| Na | 1778,7 | Fe | 56,8 |
| K | 3642,3 | Cu | 3,0 |
| Mg | 633,0 | Zn | 37,0 |
| Ca | 4980,4 | P | 2400,9 |
| Mn | 10,8 | Cl | 1415,7 |
| | UI/Kg | | mg/kg |
| Vit. A | 4063,6 | Vit. K3 | 6,2 |
| Vit. E | 90,8 | Vit. B1 | 6,0 |
| Vit. D3 | 1250,0 | Vit. B4 | 824,6 |
| | % | | % |
| Glucose | 13,01 | Saccharose | 1,62 |
| Fructose | - | Lactose | 0,01 |

| | mg/kg | | mg/kg |
|------------|-------|-----------------|-------|
| Arg. | 0,20 | Thr | 0,23 |
| Lys. | 0,45 | Trp | 0,06 |
| Met | 0,16 | Met+Cys | 0,18 |
| | mg/kg | | mg/kg |
| Total AGS | 10609 | Total n-3 | 1581 |
| C16:0 | 7091 | ALA | 1581 |
| C18:0 | 3148 | EPA | - |
| Total AGI | 35624 | DHA | - |
| C18:1 | 20025 | DPA | - |
| Total AGMI | 20793 | Total n-6 | 13250 |
| Total AGPI | 14831 | LA | 12910 |
| | | AG trans (-CLA) | 76 |
| | | CLA | - |

La dureté des régimes spéciaux est généralement inférieure aux aliments standards, il est conseillé d'ajouter des TOP BRICKS pour permettre une bonne usure des dents et la bonne expression du comportement des rongeurs.

Les valeurs sont données à titre d'information, il s'agit de moyennes calculées. Elles sont indicatives et n'ont pas de valeur contractuelle. Elles sont soumises à des variations liées aux conditions de culture, stockage et de méthodes analytiques. Une analyse sur le lot concerné permet de valider les valeurs nutritionnelles.

