

## Fiche Technique

# READY PERFORMANCE – garanti LCH

### Composition :

Avoine, orge floconnée, granulé de luzerne, maïs floconné, tourteau de soja, graines de tournesol, féverole floconnée, graines de lin extrudées, pois floconné, sirop de sucre, lithothamne granulat, tourteau de colza, son de riz, huile de colza, tourteau de tournesol, blé, sel, carbonate de calcium, phosphate bicalcique, graine de colza, prémélange d'additifs, remoulage de blé, mélasse de canne, dextrine, sucre

### Analyse :

| Nutriments           | Unité | Valeur  |
|----------------------|-------|---------|
| UF CHEVAL            |       | 93,046  |
| HUMIDITE             | %     | 10,95   |
| PROTEINE             | %     | 13,569  |
| MATIERES GRASSES     | %     | 6,063   |
| CELLULOSE            | %     | 10,711  |
| AMIDON               | %     | 32,581  |
| SUCRE                | %     | 2,845   |
| LYSINE               | g/kg  | 0,176   |
| MATIERES AZOTEES DIG | g/kg  | 104,492 |
| CENDRES              | %     | 3,958   |

### ADDITIFS Granulés à froid

#### **3A VITAMINES**

|                   |        |       |
|-------------------|--------|-------|
| 3a672a Vitamine A | 12 500 | UI/kg |
| 3a671 Vitamine D3 | 2 000  | UI/kg |
| 3a700 Vitamine E  | 250    | UI/kg |
| 3a300 Vitamine C  | 37,56  | mg/kg |

#### **3b OLIGO-ELEMENTS**

|  |    |       |
|--|----|-------|
| 3b603 Zinc Oxyde                                 | 95 | mg/kg |
| 3b502 Manganèse II Oxyde                         | 35 | mg/kg |
| 3b606 Zinc Chélate d'acides aminés hydratés      | 15 | mg/kg |
| 3b406 Cuivre II Chélate d'acides aminés hydratés | 5  | mg/kg |

**SARL AGRI HORSE DH**

Le Moulin à Vent - RD 926 - 61240 LE MERLERAULT

Tél. : 02 33 67 48 51 - Fax : 02 33 67 48 52 - email : [agrihorse@orange.fr](mailto:agrihorse@orange.fr)

|  |       |       |
|--|-------|-------|
| 3b202 Calcium iodate anhydre                         | 0,625 | mg/kg |
| 3b815 L-Selenomethionine                             | 0,1   | mg/kg |
| 3b103 Fer II Sulphate monohydraté                    | 87,5  | mg/kg |
| 3b405 Cuivre II Sulphate de cuivre pentahydraté      | 20    | mg/kg |
| 3b504 Manganèse II chélates d'acides aminés hydratés | 4     | mg/kg |
| 3b304 Cobalt Carbonate                               | 0,375 | mg/kg |
| 3b801 Sodium Sélénite                                | 0,1   | mg/kg |

**1 CONSERVATEUR, ANTI-MOTTANTS**

|                          |      |       |
|--------------------------|------|-------|
| E563 Argile sépiolitique | 3,35 | mg/kg |
|--------------------------|------|-------|

**1b CONSERVATEURS**

|                     |       |       |
|---------------------|-------|-------|
| E330 Acide citrique | 0,033 | mg/kg |
|---------------------|-------|-------|

**2b ADDITIFSENSORIELS**

Mélange de substances aromatiques

**1b ANTIOXYGENES**

|                     |       |       |
|---------------------|-------|-------|
| E321 BHT            | 0,065 | mg/kg |
| E310 Propyl gallate | 0,065 | mg/kg |

**MINERAUX**

|           |       |      |
|-----------|-------|------|
| Potassium | 0,592 | %    |
| Sodium    | 0,099 | %    |
| Calcium   | 6,807 | g/kg |
| Phosphore | 3,425 | g/kg |
| Magnésium | 0,173 | %    |

**Densité 2 litres = 1,100 kg**