

BIOGRAINS



| | |
|-----------------|--|
| VERSION 01 | Fiche Technique <i>Product specification Sales</i> |
| DATE 04/05/2017 | Blé fourrager biologique |
| PAGE 1/3 | <i>Organic wheat forage</i> |

| | |
|---|---|
| Code Produit <i>Article number</i> | BTPB-00 |
| Description <i>Object</i> | Blé fourrager biologique destiné à l'alimentation animale <i>Organic wheat forage for animale consumption</i> |
| Règlementation <i>Certification</i> | Production, transformation, transport et étiquetage en accord avec le règlement (CE) 834/2007 sur la production et l'étiquetage de denrées issues de l'agriculture biologique. En accord avec le certificat de conformité et/ou d'autorisation d'importation <i>Production, processing, transport and labelling according to rules and regulations (EEC) 834/2007 on organic production and labelling of organic products; in accordance with the certificate of conformity and/or import authorisation</i> |
| Lot <i>Batch</i> | Grains de blé issus de la récolte la plus récente, en accord avec les produits échantillonnés <i>Wheat grain from the most recent harvest; absolute conformity with specimen sampled</i> |
| Origine <i>Origin</i> | France <i>France</i> |
| Ingrédients <i>Ingredients</i> | 100 % Grains de blé issus de l'agriculture biologique <i>100 % Organic wheat</i> |

| | |
|---|---|
| Analyses sensorielles <i>Sensory analysis</i> | Apparence: petite graine, ovale, couleur beige à brun selon les variétés <i>Appearance: small, flat length, color beige to brown color according to varieties</i> Odeur: caractéristique, absence d'odeur étrangère et rance <i>Odour: true to type, no foreign odour, seed-like, not rancid</i> Goût: caractéristique, absence de goût étranger, amer et rance. <i>Taste: seed-like, no foreign taste, not rancid, not bitter</i> Texture: ferme <i>Texture: firm to bite</i> |
| Impuretés <i>Impurities</i> | Possibilité d'une présence très légère de corps végétaux et de cailloux, absence de nuisibles, d'insectes (vivants et morts), de parties d'insectes et d'impuretés d'origine animale (ex : excréments) <i>Almost free from plant parts and stones; free from pests (in all development stages), insects (dead and alive), parts of insects and animal impurities (e.g. balls of excrement)</i> Corps étrangers: max. 2 % <i>Foreign matter: max.: 2 % of it</i> |
| Humidité <i>Moisture</i> | max. 15 % |

BIOGRAINS



| | |
|-----------------|--|
| VERSION 01 | Fiche Technique <i>Product specification Sales</i> |
| DATE 04/05/2017 | Blé fourrager <i>Wheat forage</i> |
| PAGE 2/3 | |

| | |
|--|---|
| Conditionnement <i>Packaging</i> | En vrac ou big bag <i>Bulk packaging or big bag</i> |
| | Conditionnement en accord avec le règlement européen (CE) 1935/2004 <i>Packaging is in accordance to rules and regulations (EEC) 1935/2004</i> |

| | | |
|--|---|-----------|
| Tolérance sur défauts <i>Defect tolerances</i> | Graines cassées <i>Broken seed</i> | Max 0,1 % |
| | Graines germées <i>Sprouted seed</i> | |

| | | |
|---|---|---|
| Métaux lourds <i>Heavy metals</i> | Cadmium et Plomb / Cadmium and Plumb mercure / Mercury | < 0,2 mg/kg <30µg/kg |
| Résidus <i>Residues</i> | Pesticides / Pesticides | En accord avec les directives du BNN (<0.01 mg/kg pour chaque substance) <i>According to the guidelines of the BNN 0,01 mg/kg as an orientation value for each substance</i> |
| | Bromure / Bromid | < 5 mg/kg |
| Aflatoxines <i>Aflatoxins</i> | $\Sigma B_1 + B_2 + G_1 + G_2$ | < 4 µg/kg |
| | ΣB_1 | < 2 µg/kg |
| Ochratoxines <i>Ochratoxin</i> | A | <3µg/kg |
| Zéaralénone <i>Zearalenone</i> | | <75µg/kg |
| Microbiologie <i>Microbiology</i> | Salmonelles / Salmonella | Absence dans 25 g / <i>negative in 25 g</i> |

| | | |
|---|--|---------|
| Constituants analytiques <i>Analytical constituents</i> | Protéines / Protein | 11% Min |
| | Cellulose brute / Crude cellulose | 2,2% |
| | Matières grasses / Fat | 1,5% |
| | Amidon / Starch | 58% |
| Les valeurs nutritionnelles peuvent varier dans le produit naturel <i>Nutritional value may vary in natural products</i> | | |

BIOGRAINS



| | |
|-----------------|--|
| VERSION 01 | Fiche Technique <i>Product specification Sales</i> |
| DATE 04/05/2017 | Blé fourrager <i>Wheat forage</i> |
| PAGE 3/3 | |

| | |
|--|---|
| Stockage <i>Storage</i> | A conserver au frais et au sec <i>Keep cool and dry</i> |
| Durée de vie <i>Shelf Life</i> | 12 à 24 mois à partir de la date de production <i>12 to 24 months from production date</i> |

| | |
|--|---|
| OGM <i>GMO</i> | Le produit n'est pas issu de semences OGM et ne requiert pas d'étiquetage spécifique comme stipulé dans les règlements CE 1829/2003 et 1830/2003 <i>The product is not produced with GMO and does not require labelling in accordance to rules and regulations (EEC) 1829/2003 and 1830/2003</i> |
| Ionisation <i>Ionising radiation</i> | Le produit n'a pas subi de traitement ionisant en accord avec le règlement européen (CE) 834/2007 <i>The product is not treated with ionizing radiation according to rules and regulations (EEC) 834/2007</i> |