



### Débouchés



Alimentation humaine

### Normes de commercialisation des contrats

- PS : 76 kg/hl mini
- Humidité : 15 %
- Protéines : 14 % mini
- Force boulangère : 330
- Hagberg : 240 sec mini
- Ergots : 0,1% maxi
- Impuretés diverses : 3 % maxi
- Grains germés : 2% maxi
- Grains cassés : 4% maxi

### Limites maximales de résidus et contaminants

### Substances actives d'insecticides de stockage (mg/kg) :

- Pirimiphos-méthyl : 5
- Deltaméthrine : 1
- Cyperméthrine : 2
- Pyréthrine : 3
- Phosphane et sels de phosphore : 0,05

### Métaux lourds (mg/kg) :

	Alimentation humaine
Cadmium	0,1
Mercure	0,01
Plomb	0,2
Arsenic	-
Fluor	-
Nitrite	-

### Mycotoxines (µg/kg) :

	Alimentation humaine
<b>Limites réglementaires</b>	
Déoxynivalénol	1250 / 1000 (au 01/01/2023)
Zéaralénone	100
Aflatoxine	2
Ochratoxine	5
Total Aflatoxines	4
<b>Limites indicatives</b>	
T-2 et HT-2	100 / 50 (au 01/01/2023)

