



## MARGA-CEREALES

*Matière première destinée à l'alimentation animale*



Le MARGA-CEREALES est constitué de grains de Maïs et de co-produit de céréales (blé, avoine...) et d'oléagineux (tournesol...). Les composants du MARGA-CEREALES sont broyés puis mélangés et sont ensuite conditionnés par compression à air sous forme de granulés de 4-6 mm de diamètre.

### Composition chimique :

<b>Matière sèche</b>	%	<b>91</b>
<b>Matière azotée totale</b>	% MS	<b>8</b>
<b>Amidon</b>	% MS	<b>45</b>
Cellulose brute	% MS	8
Matière grasse	% MS	3
Matière minérale	% MS	2,5

### Valeurs nutritionnelles INRA (/kg MS) :

<b>UFL</b>	<b>UFV</b>	<b>PDIN</b>	<b>PDIE</b>	<b>PDIA</b>
1,07	1,07	59 g	88 g	18 g

### Caractéristiques :

Teneur en amidon  
Densité énergétique  
Diversité énergétique  
Fibres très peu lignifiées (<1,5%)  
Process exclusivement physique  
Granulation

### Avantages :

Substitution d'une céréale  
Intérêt économique  
Densification des rations en énergie  
Bonne complémentarité de l'herbe jeune  
Excellente digestibilité  
Produit sain sans solvant  
Facilité de stockage et de distribution

*Toutes les données et caractéristiques techniques, recommandations ou suggestions contenues dans ce bulletin technique n'ont qu'une valeur indicative qui ne saurait engager la responsabilité de MARGARON SAS. Les conditions de stockage et de mise en œuvre du produit n'étant pas sous notre contrôle, nous déclinons toute responsabilité pour toute perte ou dommage qui pourraient en résulter.*

## Conformité :

- Conforme à la directive 2002/32/CE relative aux substances indésirables dans l'alimentation des animaux.

## Conseils de stockage et de conservation :

- Stockage en **cellule** ou à **plat** sur aire bétonnée propre, sans contact avec la terre et indemne de tout corps étranger. Le sol ne doit pas être contaminé par des hydrocarbures et huiles provenant du matériel agricole.
- Les nuisibles sont à maîtriser dans toute l'exploitation agricole pour qu'ils n'attaquent pas le produit.
- Conservation à **l'abri de l'humidité dans un endroit aéré.**
- Stockées dans de bonnes conditions, conservation de **plusieurs mois.**

## Recommandations d'utilisation :

Vaches laitières	Taurillons	Gros bovins	Ovins
2 à 6 kg brut/j	1 à 5 kg brut/j	2 à 6 kg brut/j	Jusqu'à 1 kg

- Prévoir une transition alimentaire ;
- Laisser un accès constant à l'eau fraîche.

## Conditionnement et disponibilité :

- Livraison **vrac 28t**;
- Disponibilité **toute l'année.**

*Toutes les données et caractéristiques techniques, recommandations ou suggestions contenues dans ce bulletin technique n'ont qu'une valeur indicative qui ne saurait engager la responsabilité de MARGARON SAS. Les conditions de stockage et de mise en œuvre du produit n'étant pas sous notre contrôle, nous déclinons toute responsabilité pour toute perte ou dommage qui pourraient en résulter.*