

#### **MARGARON SAS**

100B Impasse GRANDJEAN – 38940 Roybon Tél: 04 76 36 20 66 – Fax: 04 76 36 21 21 contact@margaron.fr / www.margaron.fr

# Betterave sucrière entière 79 Nm³ CH<sub>4</sub>/t Matière Brute

Matière première destinée à la méthanisation

#### **Description:**

Betterave sucrière entière déclassée en entrée sucrerie. TAUX DE SUCRE > 20 %

Tubercules entier déterrés (non lavés) et sans cailloux. Très haut niveau de matière organique digestible Pas de corps étranger ni inerte

#### Paramètres de méthanisation :

Matière sèche : 23 % Matière organique : 96.5 %

**Potentiel méthane:** 357 m<sup>3</sup> CH<sub>4</sub>/T MO

79 m<sup>3</sup> CH<sub>4</sub>/T MB

Pourcentage CH<sub>4</sub>: 51 %

pH: 5-7 Soufre NF EN ISO: NON



#### **Utilisation:**

Les tubercules sont à broyer ou a écraser avant incorporation, de préférence au fur et à mesure de la consommation. Possibilité de les stocker en mélange dans un silo d'ensilage.

Produit homogène avec une teneure élevée en matière organique digestible => Forte digestibilité.

Une fois broyée, l'expression du potentiel méthanogène se fait en en moins de 15 jours.

### **Réglementation:**

ICPE: Matière végétale Sous-produit animaux: non Hygiénisation: Non soumis

Code déchet: 02.03.01

## Logistique & Stockage :

**Livraison**: en benne 28 t **Conditionnement**: Vrac

Particularité: Se stock quelques jours entière; à consommer au rythme du broyage

#### **Disponibilité:**

Disponibilité 10 jours
Volume : 1 000 t

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.