

## Drèche de Pomme 90 Nm<sup>3</sup> CH<sub>4</sub>/t Matière Brute

*Matière première destinée à la méthanisation*

### Description :

**Drèche de pomme surpressée, coproduit de la fabrication de Jus de fruits et de compote de pommes.**

Matières solide composée de pulpe, trognons et pépins.

Très haut niveau de matière organique digestible

Aucun corps étranger ni inerte

### Paramètres de méthanisation :

<b>Matière sèche :</b>	23.1 %
<b>Matière organique :</b>	96.5 %
<b>Potentiel méthane :</b>	405 m <sup>3</sup> CH <sub>4</sub> /T MO 90.3 m <sup>3</sup> CH <sub>4</sub> /T MB
<b>Pourcentage CH<sub>4</sub> :</b>	51 %
<b>pH :</b>	4,5-5,5
<b>Soufre NF EN ISO :</b>	NON



### Utilisation:

Incorporer avec la ration de matières solides. Pas de broyage nécessaire.

Produit homogène et régulier avec une teneur élevée en matière organique digestible => Forte digestibilité.

**Coupé en morceaux fins (<1cm), qualité ration vache laitière, Garanti l'expression du potentiel en moins de 5 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 :** Retasser le stock sur le délai de consommation du camion dépasse 3 jours

### Disponibilité :

- Disponibilité **toute l'année** et surtout sur l'automne
- Volume : > 1 000 t/an

---

*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.*

---