



## BONDAPEA

### Définition :

Le Bondapea est un mélange de coproduits issus de l'amidonnerie.

### Composition chimique sur MS : (valeurs moyenne indicatives et non contractuelles)

Matière sèche : 53 %

Matière Azotée Totale : 20.6 %

Amidon : 18 %

Sucre : 15 %

Cellulose Brute : 6.6 %

Matières Grasse : 3.1 %

Calcium : 1.3 g/kg

Phosphore : 9.3 g/kg

Potassium : 4.6 g/kg

### Valeurs Alimentaires sur MS : (valeurs moyenne indicatives et non contractuelles)

UFL : 1.10

UFV : 1.07

PDIN : 132

PDIE : 103

PDIA : 37

### **Propriétés :**

- Matière sèche élevée 53%
- Co-produit équilibré énergie / protéine qui permet de concentrer la ration
- Apport d'énergie sous 4 formes : matière grasses, amidon, sucres et cellulose
- Co-produit s très appétant et très digestible



### **Stockage :**

En silo taube ou en couloir en respectant une période de stabilisation de 15 à 20 jours  
Bien tasser avec un godet avant de bâcher, rendre étanche aux entrées d'oxygène et utiliser de préférence une première bâche 40 microns + une bâche standard en y mettant du poids.

### **Utilisation :**

S'utilise comme un concentré de production de 4 à 6 kg / jour et par bovin adulte en maîtrisant la fibrosité de la ration, son taux de potassium et de sucres rapides