

## UTILISATION DE LA POUDRE DE MORINGA COMME COMPLEMENT ALIMENTAIRE EN L'ELEVAGE

- **Type de produit** : Complément alimentaire
- **Type d'élevage concerné** : Ruminants (bovins, ovins, caprins), volailles et porcs

**Ingrédients** : Feuilles sèches de moringa

### **Matériel :**

- Un mortier, un moulin manuel ou un mixeur
- Une machette ou un couteau
- Un seau
- Tissu propre
- Un récipient avec couvercle pour stockage

### **Préparation :**

- Cueillir les feuilles fraîches de Moringa (jeunes et vert foncé pour une meilleure qualité du produit)
- Laver soigneusement à l'eau propre pour enlever la poussière et les insectes
- Égoutter à l'aide d'une passoire ou d'un linge
- Étaler les feuilles à l'ombre (pas au soleil direct) sur une moustiquaire ou un tissu propre
- Laisser sécher à l'air libre dans un endroit bien ventilé pendant 2 à 3 jours
- Les feuilles doivent être cassantes et bien sèches, mais garder leur couleur verte
- Moudre les feuilles sèches avec un mortier, un moulin manuel ou un mixeur
- Tamiser pour obtenir une poudre fine
- Conserver la poudre dans un récipient hermétique, à l'abri de la lumière, de l'humidité et de la chaleur
- Durée de conservation : 4 à 6 mois si bien stockée

### **Mode d'utilisation :**

#### **Volaille :**

- 5 à 10 g/kg d'aliment pour les poussins
- Jusqu'à 15 g/kg pour les pondeuses ou poulets de chair

#### **Ruminants :**

- 100 à 200 g/jour selon la taille (chèvres, moutons)
- Jusqu'à 500 g/jour pour les bovins

#### **Porcs :**

- 50 à 100 g/kg de ration selon l'âge et le poids

### **Précautions à prendre**

- Utiliser des feuilles bien séchées et réduites en poudre fine
- Introduire progressivement pour éviter les troubles digestifs
- Conserver à l'abri de l'humidité et de la lumière
- Ne pas surdoser pour éviter les déséquilibres nutritionnels

