

# Mélange optimal d'aliments

## Mélange d'aliments

Les calculs du mélange d'aliments étant basés sur la qualité, la disponibilité et le prix des matières premières, l'éleveur doit sélectionner uniquement les matières premières nécessaires au mélange et utiliser un type d'animal, la phase d'alimentation et préparer suffisamment d'aliments. Il faut toujours préparer quotidiennement des aliments frais qui ne sont pas utilisés plus de 7 jours et calculer en fonction de l'apport alimentaire prévu pour les matières premières.

De même, nettoyez les matières premières en les tamisant, utilisez des matériaux de haute qualité et utilisez toujours le tamis approprié pour l'animal approprié lorsque vous produisez des particules d'aliments pour animaux, comme 0,5-0,7 mm pour les porcs, 0,7-0,9 mm pour les poules de chair et 0,9-1,5 pour les poules pondeuses. Pesez les matières premières à mélanger et étalonnez régulièrement la balance sans surdoser ou sous-doser les matières premières nécessaires.

La qualité finale du mélange étant influencée par le type, la taille des particules et la teneur en humidité, il convient d'éviter de mélanger des produits présentant un taux d'humidité élevé avec des ingrédients secs. Ajoutez des liants

des toxines dans  
les aliments pour animaux afin de prévenir l'aflatoxine et les  
moisissures,  
mesurez la quantité de produits finis et ajoutez une étiquette  
sur les sacs  
indiquant le type d'animal à nourrir et la phase  
d'alimentation.

Etiquettez la date de production  
et conservez les produits pendant deux semaines au maximum, en  
fonction de la  
qualité et du taux d'humidité des matières premières.