

# Gagnez de l'argent en conservant les grains avec de la terre de diatomée

Un grain humide est tendre et il est susceptible d'être endommagé par les insectes et les aflatoxines causées par les moisissures. Un séchage et une conservation adéquats sont importants pour éviter cela.

Séchez vos grains sur une bâche plastique avant de les conserver, car le séchage des grains sur un sol nu risque de les contaminer. Un autre moyen de prévenir les attaques d'insectes et de moisissures est de conserver vos grains avec de la terre de diatomées (DE) après les avoir séchés. Cela durcit et sèche les grains et tue les insectes qui pourraient s'attaquer aux grains en grattant la couche externe des insectes, ce qui leur fait perdre de l'eau et ainsi meurent.

## Mélange adéquat

Il faut 0,5 kg de DE pour 90 kg de grains. Pour ajouter l'ED aux grains, versez vos grains sur une feuille de plastique dans un récipient et saupoudrez un tiers du sachet et mélangez à l'aide d'une pelle propre et sèche. Saupoudrez le tiers suivant et mélangez également, puis saupoudrez le tiers restant et mélangez bien, puis transférez le tout dans un sac de 90 kg

pour la  
conservation.

La terre de diatomée peut durer au moins 6 mois et contrairement aux produits chimiques de conservation, les grains conservés avec de la terre de diatomée sont sains pour la consommation immédiate après l'application de la DE. Lorsque les grains sont utilisés, ils sont acheminés vers un moulin à farine où ils sont d'abord tamisés pour éliminer les poussières avant d'être moulus.

La terre de diatomée est un moyen moins coûteux de conserver les grains comparé aux produits chimiques et scellés automatiquement dans des sacs.