



# Terre de Diatomée - Diatomaceous Earth (DE)

## Terre de diatomée pour vermifuger les animaux

Il s'agit d'un supplément entièrement naturel qui est utilisé comme un vermifuge naturel pour les animaux - chiens, chats, chèvres, moutons, chevaux... Il élimine les parasites internes et externes. Pour éliminer les parasites externes, il faut frotter la terre de diatomée directement sur le pelage et dépoussiérer la litière de l'animal.

## Qu'est-ce que la terre de diatomée ?

La terre de diatomée est une roche non consolidée (meuble) composée principalement de coquilles opalines de diatomées (algues unicellulaires), d'où son nom de terre de diatomée. Un autre nom utilisé est celui de diatomite, qui comprend des roches composées de diatomées (coquilles de diatomées) à divers degrés de compaction. Les roches lâches sont appelées "terre de diatomée". La terre de diatomée est une substance naturelle non toxique et sans danger, composée de fossiles broyés d'organismes d'eau douce et de vie marine. Elle est broyée en une fine poudre et si vous placez la terre de diatomée sous un microscope, vous pouvez observer de petites particules de ces coquillages broyés. Ce sont ces arêtes microscopiques qui affectent les parasites, qui sont détruits par ces arêtes et le parasite meurt, de la même manière que la terre de diatomée affecte les larves de parasites.

## Dosage :

La terre de diatomée permet d'éliminer les ascaris, les vers à crochets, les pellicules et les ankylostomes dans les sept jours suivant la première dose. Pour que le traitement soit le plus efficace possible, il faut donner de la terre de diatomée à l'animal pendant au moins 30 jours afin de soutenir l'ensemble du cycle de développement des parasites.

Pour les chiens de grande taille, le dosage est de 1 cuillère à soupe par jour ; pour les chiens de petite taille, les chiots, les chats et les autres petits animaux, 1 cuillère à café. Pour les chèvres et les moutons, 1 à 2 cuillères à soupe par jour. Chevaux : 150 g de terre de diatomée par jour.

Vous pouvez simplement verser la terre de diatomée dans la nourriture du bétail pour la racler.

## Analyse chimique de la terre de diatomée :

SiO<sub>2</sub> ... 94.2%, Al<sub>2</sub>O<sub>3</sub> ... 2.5%, Fe<sub>2</sub>O<sub>3</sub> ... 0.9%, CaO ... 0.5%, K<sub>2</sub>O ... 0.4%, SO<sub>3</sub> ... 0.4%, MgO ... 0.3%, P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> ... 0.3%, Na<sub>2</sub>O ... 0.2%, TiO<sub>2</sub> ... 0.2%, Mn<sub>2</sub>O<sub>3</sub> ... 0.1%

## Caractéristiques physiques typiques :

Humidité 8,3 %, absorption d'eau 90,9 %, absorption d'huile (30 min) 58,0 %.