

POLVERE DI DIATOMEE

Eccezionale **antiparassitario e insetticida** minerale formato da silicio 33%, calcio 19%, sodio 5%, magnesio 3%, ferro 2% e molto altri minerali in traccia quali titanio, boro, manganese, rame e zirconio.

Oltre che sui cani e gatti può essere usata come barriera spargendola in abbondanza per controllare: **Pulci, Zecche, Acari, Scarafaggi, Formiche, Forbicina, Cimici, la Tentredine, il Lepidottero, il Tripide, Lumache, Afidi, Pesciolino argentato, e molti altri insetti.**

I comuni insetticidi uccidono chimicamente gli insetti, ma con il tempo molti di essi sviluppano una immunità alle sostanze chimiche, La PDE **uccide fisicamente** gli insetti che non hanno ancora sviluppato l'immunità ad un'azione fisica.

La polvere di diatomee è del tutto naturale composta di scheletri di preistoriche piante unicellulari, acquatiche, fossilizzate, denominate **Diatomee**. Queste piante fanno parte dell'ecologia della terra dai periodi preistorici. 30 milione di anni fa le diatomee si sono accumulate nei depositi profondi e gessosi di diatomite: sono estratte e frantumate fino a renderle una polvere che assomiglia alla polvere di talco. Appreziate per la sue peculiari qualità fisiche fra le quali l'assorbimento, pari 2-4 volte il suo peso in acqua.

Per gli insetti è una polvere mortale con i bordi affilatissimi microscopici. Questi spigoli tagliano il rivestimento di protezione dell'insetto e una volta penetrata tagliuzzerà le loro parti interne disidratandoli rapidamente e causandone la morte. E' assolutamente innocua per gli animali domestici e l'uomo, ma l'aspirazione frequente della polvere è da evitare.