

# penergetic k

## Con l'impulso della natura.

Con Penergetic stimoli la formazione di humus e riduci gli odori della stalla grazie alla biostimolazione.

penergetic k supporta il processo di decomposizione e lega gli odori. Il compost ottenuto stimola e aumenta la formazione di humus nel terreno diventando un utile fertilizzante. L'applicazione negli allevamenti migliora l'ambiente delle stalle sia per le persone che vi lavorano, sia per gli animali.

- ⊕ Per letame e compost
- ⊕ Stimola l'attività del compost
- ⊕ Velocizza la decomposizione
- ⊕ Migliora l'ambiente della stalla
- ⊕ Supporta la formazione di humus



\* Ammesso in agricoltura biologica in Svizzera secondo l'elenco dei fattori di produzione FiBL.



per compost

...for intelligent agriculture



### Applicazione

Il prodotto viene aggiunto al compost o applicato sulla lettiera nella stalla. Penergetic k può essere applicato secco, insieme a della sabbia o materiale simile, o, in alternativa, può essere distribuito dopo averlo sciolto in acqua.\*



### Dosaggio



Bentonite

5 gr/m<sup>2</sup> o 60 gr/m<sup>3</sup>



Melassa

5 ml/m<sup>2</sup> o 60 ml/m<sup>3</sup>

## Testimonianze di clienti Penergetic



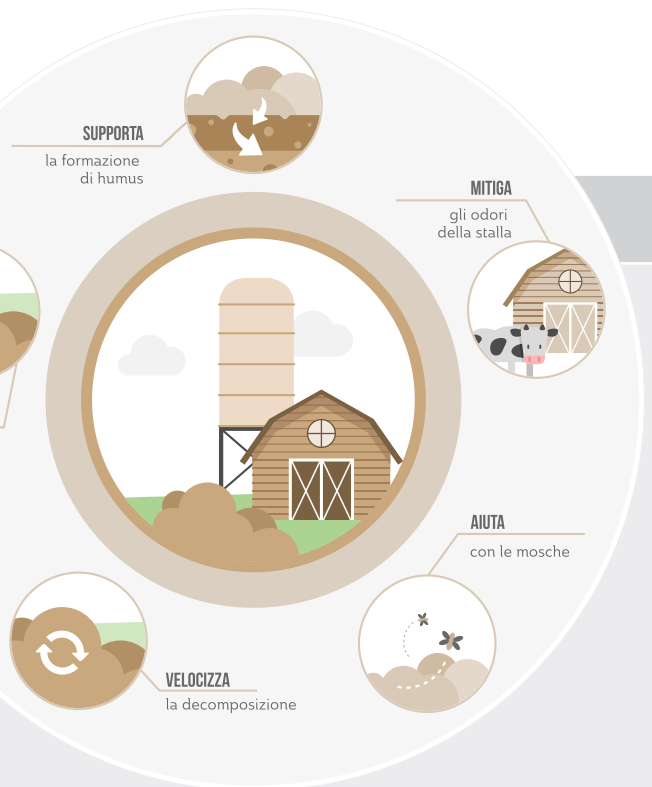
### Rapida decomposizione

Il compost dopo un anno e' solo all'inizio della decomposizione, dopo l'applicazione di Penergetic k e' pronto all'uso dopo 21 giorni.



**Controllo**  
Compost compatto, verdastro, con cattivo odore.

**penergetic k**  
Compost asciutto, marrone, senza odore.



**Il compost si forma piu' velocemente**  
Compostaggio senza Penergetic k dopo 3 mesi e con Penergetic k dopo 2.5 mesi.

\* In caso di mix, seguire le istruzioni del produttore. Chiedi per maggiori informazioni al tuo distributore.