

DESPARASITANTES NATURALES PARA PERROS

Todos estos productos tienen otras propiedades aparte de la de desparasitar, os animo a buscar más información sobre ellos.

Lo ideal es que se varíe, **no hace falta darlos todos juntos, ni todos los días**. La cantidad normal sería **una cucharadita de postre para un perro de 30kg**. Si el perro es muy grande se puede dar una cucharada, y por supuesto menor cantidad para perros pequeños.

Si alguno de los productos lo compráis **en capsulas**, deberíais dar **la mitad de la dosis recomendada para humanos en un perro de unos 30kg**, a razón de peso subir o bajar dosis.

PIPAS DE CALABAZA: se trituran muy bien, se dan crudas y se dan mezcladas con la comida.

Propiedades: Buen desparasitante interno (vermes planos) aparte de muchas más propiedades (corazón, artritis, digestivo...)

HIERBAS COMO PEREJIL, CLAVO, AJENJO, ESTRAGON, JENGIBRE Y ORÉGANO: mezclado con la comida.

Propiedades: para parásitos intestinales y además controla que las garrapatas, pulgas y mosquitos no se enganchen. También viene bien para la anemia.

AJO: triturado con la comida.

Propiedades: mata tenias y áscaris. No se debe dar en exceso, también fortalece el sistema inmune en general.

ALFALFA: de vez en cuando una cucharadita con la comida.

Propiedades: está comprobado que mata la salmonella.

ACEITE DE COCO: una cucharadita con la comida.

Propiedades: se utiliza para combatir lombrices intestinales.

VINAGRE DE MANZANA O SEMILLA DE CITRICO: usado sobre la comida, antes de servírsela.

Propiedades: previene infecciones intestinales tanto de bacterias como de hongos.

LEVADURA DE CERVEZA: Observación, por su alto contenido en fósforo debe compensarse con buen consumo de huesos carnosos o calcio en su defecto.

Propiedades: importante para parásitos externos como pulgas.

YOGUR NATURAL:

Propiedades: 97% efectiva contra la E.coli.

ACEITE DE GERMEN DE TRIGO O ENZIMAS COMO PAPAYA Y PIÑA:

Propiedades: destruyen la cubierta externa de los parásitos intestinales.

ALGAS KELP, MANZANILLA:

Propiedades: potentes antibacterianos.

Bibliografía sacada de De Verónica Vicent Cruz, de "Nutrición natural en pequeños animales en FB"