

Superyellow kuñ· kaY



Know more about

La vida debería ser amarilla (amar- y -ya)

Descripción: Mezcla de superalimentos para favorecer el bienestar gastrointestinal.

Aporta fibra con propiedades prebióticas que regulan el tránsito intestinal

- **Calabaza ecológica**
- **Zanahoria ecológica**
- **Fructo-oligosacáridos**



Protege y calma el estómago

- **Jengibre**

www.kun-kay.com

KAYKUN CARE, SCCL | Camí de Valls, 81-87, office 34, 43204 - Reus, Spain | CIF: F55754394

Tel: 621240805 | e-mail: hello@kun-kay.com

¿Para qué se utiliza Superyellowkun?

- Diarrea de carácter puntual, recurrente o crónico o mala calidad fecal.
- Estreñimiento.
- Problemas en las glándulas anales (impactación, inflamación, abscesos, etc).
- Problemas estomacales (náuseas, vómitos, gastritis, úlceras, etc.).
- Cambio de alimentación: Introducción de una dieta de prescripción o cambio de un alimento de mantenimiento a otro.
- Mantener la flora intestinal en equilibrio.
- A modo de prevención, para mantener un buen estado de salud del animal.

¿Cómo administrar Superyellowkun?

Recomendación diaria para ser añadida encima de la comida o a través de premios caseros. Esta dosis puede repartirse en diferentes tomas:

PV	Cucharadas*	Cantidad para
<10 kg	3/4	40 días
10-20 kg	1 y 1/2	20 días
20-30 kg	2	15 días
>30 kg	3	10 días

*Utilizar una cucharada sopera (6.3 g/cucharada)

En caso de:

- Sintomatología gastrointestinal existente: Se recomienda administrar este suplemento diariamente en todas las comidas mientras la sintomatología persista y hasta 7 días después de la desaparición de los síntomas.
- Mantenimiento y prevención: Puede administrarse entre 2-4 veces por semana. Se puede administrar el producto de forma crónica sin ninguna contraindicación.

www.kun-kay.com

KAYKUN CARE, SCCL | Camí de Valls, 81-87, office 34, 43204 - Reus, Spain | CIF: F55754394

Tel: 621240805 | e-mail: hello@kun-kay.com

Algunos consejos:

- En caso de diarrea o cambio de alimentación, puede administrarse simultáneamente con el ENTEROKUN MILD, ya que ambos suplementos se complementan.
- Siempre ofrecer dietas de calidad y altamente digeribles para asegurar una buena salud del tracto gastrointestinal.

¿Cómo actúa Superyellowkun?



Calabaza ecológica

Es fuente de fibra, carotenos, minerales (potasio, calcio, magnesio, zinc, hierro y manganeso) y vitaminas (A, C, E, K y ácido fólico). Una dieta equilibrada debe contener fibras, ya que ayudan a un correcto funcionamiento del tracto gastrointestinal. En este sentido, la calabaza es una fuente rica en fibra soluble, la cual ayuda a retrasar el vaciado gástrico y ralentiza el tiempo de tránsito intestinal. Esto será favorable tanto en los episodios de diarrea como de constipación. En el primer caso, al ralentizar el tiempo de tránsito intestinal, la fibra soluble favorece que el organismo tenga más tiempo para absorber el agua de la digesta a nivel del colon y así formar heces más sólidas. En el segundo caso, el problema es que hay demasiada reabsorción de agua debido al lento paso de las heces a través del colon. En estos casos, la fibra soluble evita que parte de esta agua sea reabsorbida por el colon, favoreciendo así la evacuación de las heces (Ceclu et al., 2020).



Zanahoria ecológica

Es fuente de fibra, carotenos, vitaminas (A, C y K) y minerales (sodio, potasio, calcio, hierro y magnesio). Además de las propiedades que la fibra soluble tiene a nivel de la regulación del tránsito gastrointestinal (ver calabaza), las zanahorias

www.kun-kay.com

Know more about

contienen algunos oligosacáridos que se asemejan mucho a ciertos receptores que se encuentran en las paredes del colon. Así, las bacterias patógenas intestinales, en vez de adherirse a la pared intestinal (donde se multiplican, producen toxinas y crean una potente inflamación que conducen a diarrea), se adhieren a estos oligosacáridos y pueden ser expulsados del cuerpo (Swanson et al., 2001).



Fructooligosacáridos de cadena corta

Son una de las fibras prebióticas más estudiadas. Se encuentran en pequeñas cantidades en diversos vegetales y frutas. Resisten la digestión y llegan intactos hasta el colon donde constituyen una fuente de energía para las bacterias beneficiosas (*Lactobacillus* spp, *Bacteroides* spp y *Bifidobacterium* spp), estimulando así su crecimiento y/o actividad. Como resultado de su fermentación, disminuyen la producción de sustancias tóxicas (amoníaco y aminas biógenas) y aumentan la liberación de ácidos grasos de cadena corta (acetato, propionato, lactato y butirato) a la luz intestinal, reduciendo la presencia de bacterias patógenas (*E. coli* y *C. perfringens*), gracias a la reducción del pH colónico (Pinna et al., 2014).

Jengibre



Estimula la secreción de jugos gástricos y facilita el tránsito intestinal, previniendo así el malestar estomacal. También es capaz de prevenir y tratar los mareos y las náuseas, evitando así la ocurrencia de vómitos. Además se le han descrito propiedades antiinflamatorias y antioxidantes, actuando en conjunto como un protector estomacal, evitando la gastritis y la aparición de úlceras gástricas (Haniadka et al., 2013).

Para más información escribenos a hello@kun-kay.com.

www.kun-kay.com

KAYKUN CARE, SCCL | Camí de Valls, 81-87, office 34, 43204 - Reus, Spain | CIF: F55754394

Tel: 621240805 | e-mail: hello@kun-kay.com

Superyellow kuh·



Know more about

REFERENCIAS

Ceclu, L.; Mocannu, D. .; Nistor, O. ., 2020: Pumpkin - health benefits. *Journal of Agroalimentary Processes and Technologies.*, **26**, 241–246.

Haniadka, R.; Saldanha, E.; Sunita, V.; Palatty, P. .; Fayadd, R.; Baliga, M. ., 2013: A review of the gastroprotective effects of ginger (*Zingiber officinale* Roscoe). *Food and Function.*, **4**, 845–855.

Pinna, C.; Biagi, G., 2014: The utilisation of prebiotics and synbiotics in dogs. *Italian Journal of Animal Science.*, **13**, 169–178.

Swanson, K. .; Grieshop, C. .; Clapper, G. .; Shields, R. .; Belay, T.; Merchen, N. .; Fahey, G. ., 2001: Fruit and vegetable fiber fermentation by gut microflora from canines. *Journal of Animal Science.*, **79**, 919–926.

www.kun-kay.com

KAYKUN CARE, SCCL | Camí de Valls, 81-87, office 34, 43204 - Reus, Spain | CIF: F55754394

Tel: 621240805 | e-mail: hello@kun-kay.com