

# GAMME FEELING

## Friand

Alimento granulado termo-segurizado  
a base de cereales en copos  
Complementario de forraje  
Para caballos y ponis trabajando o en reposo



Disponible en  
envase de 20kg

- **Seguridad digestiva**
  - Granulado « termo-segurizado »
  - Fibra soluble (pulpas de remolacha y fibras de manzana)
  - Copos
- **Substitucion de los forrajes**
  - Contenido elevado en celulosa (16%)
- **Calidad del pelaje y de los cascos**
  - Contenido elevado en biotina
  - Proporción equilibrada de zinc/cobre
  - Oligoelementos en forma de quelatos





## COMPOSICION

Tegumentos de avena. Salvado de trigo. Copos de maíz. Pulpas de remolacha. Torta de soja. Melaza de caña. Alfalfa. Fibras de manzana. Cebada. Carbonato de calcio. Sal marina. Disacáridos. Aceite de colza. Vitaminas y oligoelementos (sales y quelatos).

No contiene ninguna sustancia susceptible de transgredir las reglas del F.E.I. y de los códigos de las carreras.

## MODO DE EMPLEO

Comenzar progresivamente la distribución procurando una transición con la alimentación precedente.

	FRIAND	FORRAJE
CABALLO	2 a 4 kg	A voluntad
PONI	1 a 3 kg	A voluntad

Estas cantidades diarias pueden ajustarse en función de la raza, del peso y de la actividad del animal. Dejar siempre agua potable a disposición.

Para definir la mejor ración, consultar a su técnico DYNAVENA o a [contact@dynavena.com](mailto:contact@dynavena.com)

Precauciones de almacenamiento : para conservar todas las cualidades de alimento, consérvelo en un lugar protegido de la luz, del calor y de la humedad.



=

660 g

### Valores medios

Proteína	11,5 %
Materias grasas	3,5 %
Celulosa	16 %
Humedad	12 %
Cenizas	7,5 %
Fosforo	0,45 %
Calcio	0,9 %
Sodio	0,4 %
Magnesio	0,25 %
Almidon	14 %
Azucares	6 %
UFC	0,75 /kg
MADC	85 g/kg
Lisina	4,6 g/kg
Metionina	1,5 g/kg
Treonina	3,8 g/kg

### Oligo-elementos por kg

Cobre	29 mg
Proporciones de quelatos	8 mg
Zinc	108 mg
Proporciones de quelatos	24 mg
Manganeso	81 mg
Proporciones de quelatos	10 mg
Selenio	0,22 mg
Proporciones de selenio organico	0,1 mg
Yodo	0,4 mg

### Vitaminas por kg

Vitamina A	5 000 UI
Vitamina D3	800 UI
Vitamina E	50 UI
Vitamina C	-
Vitamina B1	6 mg
Vitamina B2	3 mg
Acido pantotenico	10 mg
Vitamina B6	8 mg
Vitamina B12	0,05 mg
Vitamina PP	10 mg
Vitamina K	0,5 mg
Acido folico	2,5 mg
Cloruro de colina	0,1 g
Biotina	0,2 mg

