

GAMME FEELING

Muesli

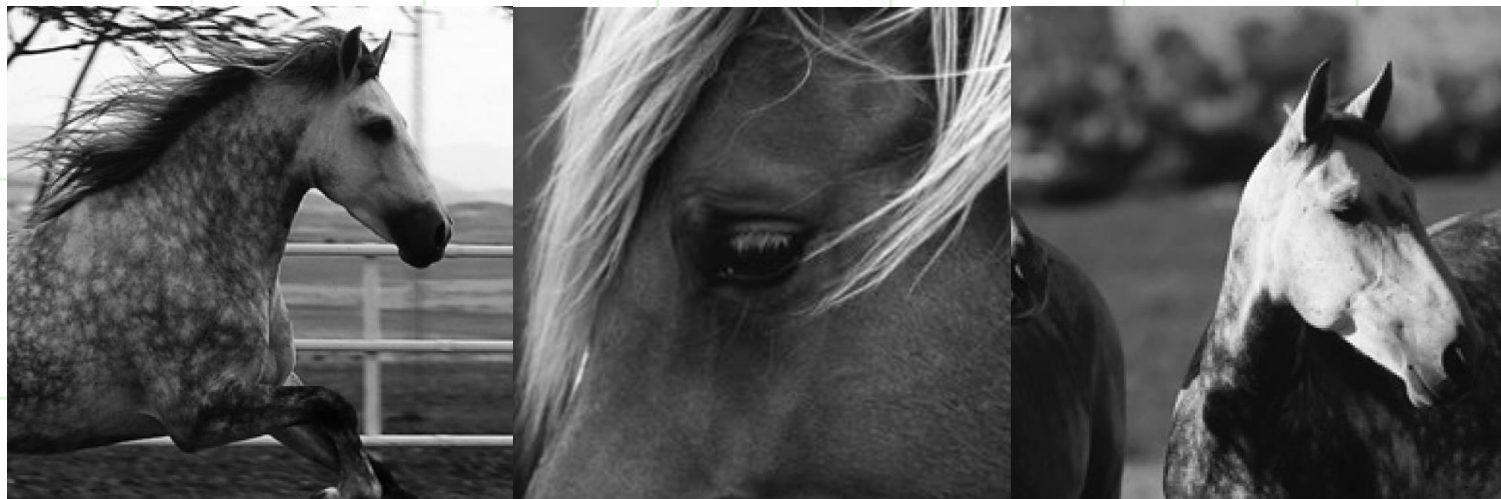
Alimento en copos afrutado
Complementario de concentrados
y de forraje
Para caballos y ponis



- **Alta digestibilidad**
 - Rico en copos
- **Seguridad digestiva**
 - Fibras largas de alfalfa, fibras de manzana y semillas de hinojo
- **Racion placentera**
 - Presencia de frutas

Disponible en
envase de 15kg





COMPOSICION

Copos de cebada. Avena cocida. Copos de maíz. Fibras de manzana. Fibras largas de alfalfa. Copos de guisantes. Copos de granos de soja. Disacáridos. Zanahorias deshidratadas. Granos de hinojo. Plátanos deshidratados. Ajo deshidratado. Manzanas deshidratadas.

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.

| | MUESLI | CONCENTRADO | FORRAJE |
|---------|----------|-------------|------------|
| CABALLO | 1 a 3 kg | 1 a 3 kg | A voluntad |
| PONI | 1 a 2 kg | 1 a 2 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 contact@dynavena.com

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



=

330 g

Valores medios

| | |
|-----------------|----------|
| Proteína | 11 % |
| Materias grasas | 4,5 % |
| Celulosa | 9 % |
| Humedad | 12 % |
| Cenizas brutas | 2,5 % |
| Fosforo | 0,28 % |
| Calcio | 0,12 % |
| Sodio | 0,01 % |
| Magnesio | 0,12 % |
| Almidón | 36 % |
| Azúcares | 5,4 % |
| UFC | 1,05 /kg |
| MADC | 85 g/kg |
| Lisina | 5 g/kg |
| Metionina | 1,7 g/kg |
| Treonina | 4 g/kg |

Oligo-elementos por kg

| | |
|--------------------------|---------|
| Cobre | 5 mg |
| Proporciones de quelatos | - |
| Zinc | 23 mg |
| Proporciones de quelatos | - |
| Manganeso | 19 mg |
| Proporciones de quelatos | - |
| Selenio | 0,07 mg |
| Proporciones de quelatos | - |
| Yodo | 0,18 mg |

