

HYALORAL®

90 comprimidos



ES PIENSO COMPLEMENTARIO PARA PERROS



Comprimidos fácilmente divisibles

Instrucciones de uso:

1 comprimido / 5 kg de peso al día.

Se recomienda incorporar **Hyaloral® Cachorros, razas pequeñas y medianas:**

- A la dieta diaria de cachorros a partir de los 3 meses de edad y durante un mínimo de 6 meses.
- A la dieta diaria de animales adultos durante un mínimo de 3 meses.

Al tratarse de un alimento complementario se puede tomar de manera ininterrumpida.

Aporta (por comprimido):

Ácido hialurónico	5,45 mg
Colágeno hidrolizado enzimáticamente	600 mg
Glucosamina	86,2 mg
Sulfato de condroitina	54,6 mg
Gamma orizanol	27,3 mg

Componentes analíticos:

Proteína bruta: 70%; Grasa bruta: 3,0%; Fibras brutas: 7,3%; Ceniza bruta: 2,2%.

EN COMPLEMENTARY FEED FOR USE IN DOGS



Easy to split tablets

Direction for use:

1 tablet / 5 kg of body weight per day in a single dose.

It is recommended to add **Hyaloral® Puppies, small and medium-sized breeds**

- To the regular diet of puppies from 3 months, for 6 months minimum.
- To the regular diet of adult animals for 3 months minimum.

This complementary feed can be used continuously.

Provides (per tablet):

Hyaluronic acid	5.45 mg
Enzymatically hydrolysed collagen	600 mg
Glucosamine	86.2 mg
Chondroitin sulphate	54.6 mg
Gamma oryzanol	27.3 mg

Analytical constituents:

Crude protein: 70%; Crude fat: 3.0%; Crude fibres: 7.3%; Crude ash: 2.2%.

PT ALIMENTO COMPLEMENTAR PARA CÃES



Comprimidos facilmente divisíveis

Instruções de uso:

1 comprimido/5 kg de peso corporal por dia em dose única.

Recomenda-se a incorporação de **Hyaloral® Cachorros, Raças Pequenas e Médias:**

- Na dieta diária dos cachorros a partir dos 3 meses de idade e durante um mínimo de 6 meses.
- Na dieta diária dos animais adultos durante um mínimo de 3 meses.

Por ser um alimento complementar, pode ser tomado sem interrupção.

Fornece (por comprimido):

Ácido hialurónico	5,45 mg
Colagénio hidrolisado enzimáticamente	600 mg
Glucosamina	86,2 mg
Sulfato de condroitina	54,6 mg
Gamma orizanol	27,3 mg

Constituintes analíticos:

Proteína bruta: 70%; Matéria gorda bruta: 3,0%; Fibra bruta: 7,3%; Cinza bruta: 2,2%.