

# SIN CEREALES SUPER PREMIUM

## Alimento completo para perros.

Alimento extrusionado para perros adultos, sin cereales y con alto contenido en productos de origen animal, complementados con alimentos de origen vegetal de gran calidad. Así se alcanza la máxima digestibilidad, lo que lo hace idóneo para perros con intolerancias o sensibles a los cereales.

Por su composición, es un alimento apropiado para perros que tengan una gran demanda física (trabajo, deporte) y, por su elevado contenido en proteínas de alta calidad, permite una mejor recuperación tisular. Esto, unido a los niveles de condroitina y glucosamina, proporcionan protección a las articulaciones.

Producto hipoalérgico.

**Calidad super premium.**



## COMPOSICIÓN

Carne de pollo deshidratada (mín.34%), fécula de patata (18%), salmón mín.12% (harinas LT), legumbres, leguminosas, grasa de pollo, levadura de cerveza, hidrolizado de hígado de pollo, aceite de salmón rico en omega 3, sustancias minerales, extracto de Yucca schidigera, hidrocloreto de glucosamina, sulfato de condroitina, ácido fólico, prebióticos (MOS, FOS), probióticos, aceites esenciales de frutos rojos, antioxidantes naturales (selenio, vit. E, extracto de romero).

Ingredientes de origen natural. Elaborado con ingredientes procedentes de materias primas aptas para el consumo humano.

Sin colorantes, aromas o conservantes artificiales añadidos. Libre de transgénicos (OGMs)

Nuestras formulas están basadas en un concepto holístico de la nutrición.

## COMPONENTES ANALÍTICOS

Proteína bruta: 42%

Aceites y grasas brutas: 18%

Humedad: 10% máx.

Materia inorgánica: 7,5%

Fibra bruta: 2%

Calcio: 1,8%

Fósforo: 1,6%

Sodio: 0,3%

Potasio: 0,6%

Lisina: 1,5%

Ácido linoleico: 3,5%

Ácido graso omega 6: 2,1%

Ácido graso omega 3: 1%

DHA (ácido docosahexaenoico): 0,6%

EPA (ácido eicosapentaenoico): 0,3%

Glucosamina (hidrocloreto): 1.300 mg/kg

Condroitina (sulfato): 600 mg/kg

L-carnitina: 120 mg/kg

Biotina: 0,2 mg/kg

Ácido fólico: 0,5

## ADITIVOS

### - Vitaminas, provitaminas y sustancias químicamente definidas de efecto análogo:

Vitamina A (E672): 28.000 UI/Kg

Vitamina D3 (E671): 1.800 UI/Kg

Vitamina E (alfa tocoferol): 600 mg/kg

### - Oligoelementos o compuestos de oligoelementos:

E1 Hierro (sulfato de hierro monohidratado): 130 mg/Kg

E2 Yodo (yodato de calcio anhidro): 0,3 mg/Kg

E4 Cobre (sulfato cúprico pentahidratado): 8,00 mg/Kg

E5 Manganeso (óxido manganeso): 35,00 mg/Kg

E6 Zinc (sulfato de zinc monohidratado; quelatos): 120,00 mg/Kg

E8 Selenio (selenito de sodio): 0,4 mg/Kg

### - Aminoácidos, sus sales y análogos:

Metionina: 6,0 g/kg

**Energía metabolizable: 4.120 kcal/kg**

## RECOMENDACIONES DE USO

| Peso del perro | 2 kg  | 5 kg  | 10 kg   | 15 kg   | 20 kg   | 25 kg   | 30 kg   | 35 kg   | 40 kg   | 45 kg   | 50 kg   | 55 kg   |
|----------------|-------|-------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| Ración g/día   | 25-45 | 55-85 | 100-150 | 160-205 | 210-255 | 260-315 | 310-360 | 360-410 | 410-460 | 460-510 | 510-560 | 560-610 |

**Estas cantidades son aproximadas;** pueden variar según diversos factores, entre otros: edad, raza, temperamento, niveles de actividad, clima...por lo que han de ajustarse para mantener al perro en su peso óptimo. De modo orientativo, la ración diaria será entre el 1% y el 1,5% del peso del perro. Debe administrarse en seco. Tenga siempre a disposición de su perro agua de bebida limpia y fresca.

Consérvese en lugar fresco y seco y con el envase cerrado.