



Gonzalo Zaragoza Manresa, s.l.

V.A.T. ES-B03546330

Ctra. Catral, km 3,800 • 03360 CALLOSA DE SEGURA • (Alicante - España)
Telf. 966 75 83 60 • Fax 966 75 83 67 • e-mail: gzmsl@gzmsl.com • www.gzmsl.com

Rev. 1

Fecha: 24/11/2020

MIXTURA LOROS ÓPTIMA

COD. 248

PIENSO COMPLETO PARA LOROS

Composición:

- Trigo: 19%
- Semillas de girasol: 13%
- Pellets extrudidos para loros (alfalfa, heno, salvado de trigo, cereales y subproductos de cereales, productos y subproductos de semillas oleaginosas, aceite de girasol, carbonato cálcico, fosfato monodivalente, harina de maíz micronizada, harina de maíz, soja, pulpa de manzana, harina de trigo, salvado, harina de cebada, harina de arroz, aceite de girasol, germen de maíz, maíz, almidón de maíz, harina de soja, harina de guisantes, harina de naranja deshidratada, harina de manzana deshidratada, huevo en polvo, productos lácteos fermentados, levaduras): 12%
- Maíz: 12%
- Semillas de girasol blancas: 7%
- Guisantes verdes: 7%
- Sorgo rojo: 7%
- Semillas de girasol negras: 7%
- Cebada: 6%
- Plátano deshidratado: 3%
- Cacahuetes: 2%
- Semillas de calabaza: 2%
- Escaramujo: 1%
- Zanahoria deshidratada: 1%
- Vezas: 1%

Composición analítica en 100 g de producto:

Aditivos nutricionales

Vitaminas

- Vitamina A 10000 UI/kg
- Vitamina D3 6000 UI/kg
- Vitamina E 11 mg/kg
- Vitamina K3 0,80 mg/kg
- Vitamina B1 1,10 mg/kg
- Niacina 60 mg/kg
- D-pantotenato sódico 20 mg/kg
- Cloruro de colina 250 mg/kg



Gonzalo Zaragoza Manresa, s.l.

V.A.T. ES-B03546330

Ctra. Catral, km 3,800 • 03360 CALLOSA DE SEGURA • (Alicante - España)
Telf. 966 75 83 60 • Fax 966 75 83 67 • e-mail: gzmsl@gzmsl.com • www.gzmsl.com

Rev. 1

Fecha: 24/11/2020

Oligoelementos

- Azufre 300 mg/kg
- Cobalto 0,38 mg/kg
- Zinc 111,40 mg/kg
- Manganeso 124,80 mg/kg
- Hierro 90 mg/kg
- Cobre 16 mg/kg
- Yodo 2,945 mg/kg
- Selenio 0,425 mg/kg

Aditivos tecnológicos: contiene ligantes, conservantes y antioxidantes

Características físicas:

- Forma: propia
- Aspecto: sano y uniforme
- Olor: ausencia de olores extraños
- Sabor: ausencia de sabores extraños

Características microbiológicas:

- Recuento de *Staphylococcus coagulasa positivos* < 10 ufc/g
- Detección de *Salmonella spp*: AUSENCIA

Seguridad alimentaria:

- **Metales pesados:** dentro de los límites establecidos según **Directiva 32/2002**
- **Aflatoxinas:** dentro de los límites establecidos según **Directiva 32/2002 y Recomendación 2016/1319**
- **Plaguicidas:** Dentro de los límites establecidos en la **Directiva 32/2002**
- **Tratamiento ionizantes:** ausente

Modo de empleo: Servir a libre disposición, asegurar siempre agua fresca disponible

OGM: Toda la materia prima que contiene este producto no contiene **organismos genéticamente modificados (Reglamento 1829/2003 y 1830/2003)**.

Conservación, almacenamiento y consumo preferente: Mantener en un lugar fresco y seco (preferiblemente entre 10-25°C y < 70% HR) limpio, libre de plagas y con condiciones apropiadas para productos alimenticios. Mantener protegido de la luz y de fuentes de calor directas y evitar cambios bruscos de temperatura. No mantener junto a productos que desprendan olores fuertes o que puedan liberar sustancias químicas. Mantenido en estas condiciones en su envase original y sin daños el producto se conserva en buenas condiciones al menos 12 meses.



Gonzalo Zaragoza Manresa, s.l.

V.A.T. ES-B03546330

Ctra. Catral, km 3,800 • 03360 CALLOSA DE SEGURA • (Alicante - España)
Telf. 966 75 83 60 • Fax 966 75 83 67 • e-mail: gzmsl@gzmsl.com • www.gzmsl.com

Rev. 1

Fecha: 24/11/2020

Condiciones de transporte: No requiere condiciones especiales: el vehículo debe ser adecuado para el transporte de alimentos para animales y asegurar así unas condiciones higiénicas apropiadas.

Reglamentación: Conforme a la legislación de piensos compuestos vigente en Europa **Reglamento (CE) 767/2009** relativo a la **Comercialización y utilización de piensos** y **Reglamento (CE) 68/2013** relativo al **Catálogo de materias primas para piensos**.

Vida útil: 12 meses

Envase: Saco de papel de 15 kg, cumple con el **Reglamento (CE) 1935/2004 sobre los Materiales y objetos destinados a entrar en contacto con alimentos**.

Realizado por Responsable de Calidad: Mónica Espinosa

