

---

## BIOPLEX® Manganeso 20%

---

### 1 – Descripción del producto:

Bioplex Manganeso 20% es un quelato de manganeso de hidrolizados de proteínas (Reglamento de Ejecución (UE) N° 2017/1490 – 3b505).

### 2 – Situación Reglamentaria:

Grupo Aditivos: Reglamento (CE) N° 1831/2003

- Categoría: Aditivo Nutricional.
- Grupo Funcional: Compuestos de oligoelementos.

### 3 – Análisis Garantizado:

Quelato de manganeso de hidrolizados de proteínas.

Nivel de sustancia activa: 20% de manganeso (elemento).

### 4 – Categoría animal y especies:

Todas las especies o categorías animales.

### 5 – Instrucciones de uso:

Contenido máximo del elemento (Mn) en mg/kg de pienso completo con un contenido de humedad del 12%:

- Peces: 100 mg/kg (total)
- Otras especies: 150 mg/kg (total)

### 6 – Almacenaje y caducidad:

Almacenar en lugar fresco y seco.

Caducidad: 36 meses desde su fabricación en condiciones normales de almacenamiento.

Cerrar los envases después de ser utilizados.

## 7 – Recomendaciones de Seguridad:

Causa daño ocular serio.

Por seguridad para el usuario llevar guantes/ropa de protección/gafas de protección/mascarilla.

En contacto con los ojos: aclarar abundantemente agua durante varios minutos. En caso de llevar lentes de contacto retirar. Continuar aclarando. Llamar inmediatamente a un doctor.



## 8 – Características Físicas:

Apariencia: Bioplex Manganeso 20% es un polvo amarillo-marrón fluido.

Densidad relativa: 550-700 kg/ m<sup>3</sup>.

## 9 – Conformidad con otras regulaciones:

**Sustancias indeseables:** de acuerdo con la Directiva 2002/32/CE y sus modificaciones sobre sustancias indeseables en la alimentación animal.

**OGM:** de acuerdo con el Reglamento (CE) N° 1829/2003 y sus modificaciones sobre alimentos y piensos modificados genéticamente. No se han utilizado organismos modificados genéticamente ni derivados en la producción de este producto.

## 10 – Presentación:

Bioplex Manganeso 20% está disponible en envases de 25 kg.

**11 – N° de Registro:** α IEMH000234

Referencia Distribuidor: α ESP19000001

Válido en la fecha de emisión

---