



PROHEPA PREMIX

FICHA TÉCNICA

PROHEPA PREMIX es un complejo nutricional desarrollado para la prevención y el tratamiento de las disfunciones hepáticas en todas las especies animales. Con este propósito se han combinado varios elementos que tienen el objetivo de limitar la sobrecarga grasa del hígado y energizar todo el complejo hepático.

- HOJAS DE ALCACHOFA (*Cynara scolimus*): Debido a su componente principal, la cinarina, acelera la regeneración de los hepatocitos. Como diurético y colerético natural, la alcachofa estimula la producción de bilis, mejora la función de la vesícula biliar y asegura una mejor digestión del pienso.
- SEMILLAS DE CARDO MARIANO (*Sylibum marianum*): Debido a su componente principal, la silimarina, actúa como un potente antioxidante para los hepatocitos, aumentando su capacidad de regeneración.
- CLORURO DE COLINA: Es un factor lipotrópico que impide la acumulación de grasa a nivel del hígado.

En conjunto, **PROHEPA PREMIX** mejora la detoxificación del hígado mediante la estimulación biliar (efectos colerético y colagogo), incrementa la secreción de sales biliares, es un hepatoprotector natural, estimula la función renal (diurético) y es además un potente antioxidante.

COMPOSICIÓN: hojas de alcachofa, semillas de cardo mariano, carbonato de calcio, zuro de maíz.

ADITIVOS /KG

Vitaminas, provitaminas y sustancias químicamente definidas de efecto análogo:

Cloruro de colina (3a890).....200.000 mg

Antiaglomerantes:

Sepiolita (E 562).....250.000 mg

ESPECIES DE DESTINO

Porcino y avicultura.

MODO DE EMPLEO

Dosis recomendada: 0.5-1 kg/t de alimento.

PRESENTACIÓN Y CONDICIONES DE ALMACENAJE

Nº Fabricante	Presentación	Peso Neto	Fecha de Caducidad
α ESP43100415	POLVO	Sacos de 20 kg	18 MESES

Nota: Esta información es a título orientativo y en condiciones normales de uso. La misma es susceptible a variaciones en función de las condiciones de fabricación y producción (tipo de producción, estado sanitario, climatología, raza y estirpe...). Ello no constituye intención de fraude por parte de **TECNOLOGÍA & VITAMINAS, S.L.**