



PROHEPA LIQUID

PROHEPA LIQUID es un complejo nutritivo que combate la disfunción del hígado. Con este propósito se han combinado varios elementos con objeto de limitar la sobrecarga en grasas y dinamizar el complejo hepático en su conjunto. Favorecer la asimilación facilitando el metabolismo de las grasas. Disminuir los problemas metabólicos inducidos, tales como la constipación de las cerdas y el bloqueo alimenticio de los cerdos de engorde. Relanzando el consumo en los dos casos. Mejorar tecnológicamente y económicamente la alimentación de los animales producidos industrialmente.

La COLINA es un factor lipotrófico que impide la acumulación de las grasas a nivel del hígado.

La METIONINA como aminoácido azufrado es indispensable y esencial en la constitución de los tejidos. Interviene en sinergia con la Colina.

El SORBITOL tiene un efecto colagogo, favoreciendo las secreciones biliares y colerético como precursor de secreciones digestivas duodenales.

La CARNITINA es responsable del transporte de ácidos grasos al interior de las mitocondrias, orgánulos celulares encargados de la producción de energía. El principal rol de la carnitina es acelerar el proceso de oxidación de ácidos grasos (y de esta manera la ulterior producción de energía). La deficiencia de carnitina conduce a una disminución sustancial de la producción de energía y al aumento de masa de tejido adiposo.

Composición : sulfato de magnesio.

Componentes analíticos :

Proteína bruta	0,00	%
Fibra bruta	0,00	%
Aceites y grasas brutos	0,00	%
Ceniza bruta	1,50	%
Lisina	0,00	%
Metionina	1,00	%
Sodio	0,00	%
Humedad	72,00	%

Aditivos por kg. de producto :

Vitaminas, provitaminas y sustancias químicamente definidas de efecto análogo:

L-Carnitina tartrato	25.000	mg
Cloruro de Colina	18.750	mg
Aminoácidos, sus sales y análogos:		
Análogo hidroxilado de Metionina (3c307)	10.000	mg
Estabilizantes:		
Sorbitol (E-420)	200.000	mg
Conservantes:		
Sorbato de potasio (E-202)	1.250	mg

DESTINO

Animales de cualquier edad de las especies porcina, bovina, ovina, caprina y avícola.

MODO DE EMPLEO

Dosis : De 0,5- 1,0 ml/ litro de agua de bebida, durante 5-7 días consecutivos.

PRESENTACIÓN Y ALMACENAJE

Nº Fabricante	Presentación	Peso Neto	Fecha de Caducidad
α ESP43100415	Líquido	Garrafas 5 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, ... etc.). Ello no constituye intención de fraude por parte de **TECNOLOGÍA & VITAMINAS, S.L.**