

لیور ریکاور (Liver Recover)

بهبود عملکرد کبد و سوخت و ساز چربی

در بدن طیور

عارضه کبد چرب در طیور به ویژه طیور تخمگذار و مادر از عوامل کاهش دهنده ظرفیت تولید گله و بالا بردن مرگ و میر می باشد.

افزایش چربی در کبد ناشی از عوامل متعددی می باشد از جمله این عوامل می توان به:

عدم تعادل انرژی به پروتئین

عدم تعادل اسیدهای آمینه

کمبود ترکیبات لیپوتروپیک در جیره

بالا بودن سطح روغن های اشباع

تنش گرمایی و سن بالای گله اشاره نمود.





همچنین استرس گرمایی و دوره طولانی با تولید بالا از عواملی است که به بروز کبد چرب در گله منجر می گردد. وجود مایکوتوکسین ها در خوراک و نیز هر گونه استرس محیطی به وقوع کبد چرب منتهی می گردد.

مکانیسم عمل:

لیور ریکاور ترکیبی است از کلیه عوامل لیپوتروپیک که موجب افزایش جابجایی اسیدهای چرب در بدن و تسهیل در سوخت و ساز آنها می گردد. این ترکیب می تواند با بهبود سوخت و ساز چربی ضمن پیشگیری از کبد چرب از عوارض بعدی آن پیشگیری نماید.

آنالیز

واحد	مقدار	ماده مغذی
Kcal/kg	۷۶	انرژی قابل متابولیسم
%	۱۸	پروتئین خام
%	۴/۵	کلسیم
Mg/kg	۱۰	سلیوم
%	۲	متیونین
%	۲/۲۶	متیونین+سیستئین
Mg/kg	۸۰۰۰۰	کولین
Mg/kg	۳۰۰۰	ال کارنیتین
Mg/kg	۵۰۰۰	آنتی اکسیدان
Iu/kg	۳۰۰۰۰	ویتامین E

مواد تشکیل دهنده: ویتامین E، سلنیم آلی
 ویتامین B₅، بیوتین، ویتامین B₁₂، ال کارنتین،
 کولین، اکسید روی، آنتی اکسیدان

موارد مصرف: پیشگیری و کاهش سندرم
 کبد چرب

حیوان هدف: مرغ تخمگذار، مرغ
 مادر، گوشتی

بسته بندی: بسته کامپوزیت سه لایه به وزن
 ۱۰ کیلوگرم

مقدار مصرف: ۱ کیلوگرم در هر تن خوراک