

Schützt die Leber von Legehennen

Milkivit



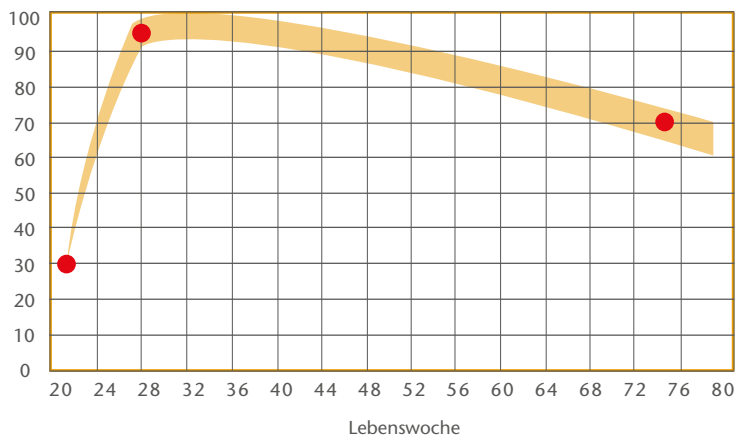
Trouw FLS

Spezialfuttermittel zum Schutz der Leber von Legehennen

Das Fettlebersyndrom tritt hauptsächlich zu Beginn, am Höhepunkt und am Ende der Legeperiode auf. Die ersten Anzeichen für eine Erkrankung sind:

- blasser Kamm, eingefallene Augen
- Einbruch der Legeleistung
- schlechte Schalenqualität
- reduzierte Futterraufnahme
- erhöhte Mortalität

Legeleistung % je Anfangshenne



Leistungsparameter von Hennen, die im Vergleich zur Kontrollgruppe, mit Trouw FLS gefüttert wurden:

	Fettgehalt in der Leber	Legeleistung	Windeier	Knickeier	Futterraufnahme
Kontrollgruppe	25%	79%	3%	5%	103g / Tag
Trouw FLS	19% ↓	85% ↑	1,5% ↓	3% ↓	108g / Tag ↑

Schützt die Leber von Legehennen

Milkivit



Einsatz und Funktion von Trouw FLS

Einsatzzeit bei Legehennen:

Trouw FLS unterstützt die Leberfunktion und sollte prophylaktisch 14 Tage vor Beginn der Legereife, kurz vor Erreichen des Legeleistungshöhepunktes (ca. 28. Woche) und am Ende der Legeperiode gefüttert werden. **Trouw FLS** wird jeweils für mindestens drei Wochen und maximal 12 Wochen gefüttert.

Einsatzzeit bei Elterntieren:

Trouw FLS wird zu Beginn der Legeperiode für 10 – 14 Tage gefüttert. Es sollte eine regelmäßige Wiederholung im Abstand von 6 Wochen erfolgen.

Anwendungsmenge: 10 kg **Trouw FLS**
je Tonne Futtermittel

Verpackungseinheit: 20 kg

Trouw FLS schützt durch seine antioxidativen Eigenschaften die ungesättigten Fettsäuren, wie Omega 3 und Omega 6.



Funktionsbestimmende Bestandteile

Trouw AO-Mix mit natürlich wirkenden Antioxidantien

- Leinsamen
- Vitamin E
- organisch gebundenes Selen
- MCFA- Komplex
- Vitamin B-Komplex