

agraid



HepatoStymulant

Mieszanka paszowa uzupełniająca
dla trzody chlewnej



HepatoStymulant

Naturalnie poprawia trawienie i skutecznie usuwa toksyny

HepatoStymulant to mieszanka paszowa uzupełniająca („m.p.u.”) opracowana przez firmę AGRAID we współpracy z międzynarodowym koncernem farmaceutycznym *BEDSON* i *European Natural Additives*.

HepatoStymulant to w pełni naturalny środek stymulujący produkcję żółci przez wątrobę i jej wydzielanie przez woreczek żółciowy. Więcej żółci w przewodzie pokarmowym nie tylko poprawia trawienie tłuszczów ale również zwiększa przyswajanie witamin A, D, E i K oraz szeregu minerałów (w tym wapnia). **HepatoStymulant** zdrowotnie wpływa na metabolizm wątroby, przyczyniając się do odtłuszczenia tego organu. **HepatoStymulant** skutecznie **usuwa toksyny** z całego organizmu poprawiając odporność i ogólny stan zdrowia zwierząt.

Dzięki swoim właściwościom, **HepatoStymulant** jest efektywnym środkiem do poprawy wydajności i wyników produkcji zwierząt.

Skład m.p.u. HepatoStymulant:

Wyciąg z karczocha (*Cynara scolymus*):

Źródło kwasu kafeolikwinowego i luteoliny.

Stężenie kwasu kafeolikwinowego i luteoliny jest monitorowane w każdej partii produkcyjnej. Zastosowanie wysokosprawnej chromatografii cieczowej (HPLC) gwarantuje stały poziom aktywnych składników w produkcie niezależnie od stężenia aktywnych substancji w roślinie.

Dekstrat pszenny – bezpieczny i odżywczy nośnik:

Ekstrudowana mąka pszenna jest w ofercie firmy AGRAID od wielu lat pod nazwą *Dekstrat Pszenny*. Produkt ten jest świetnym źródłem łatwo przyswajalnej energii, dostępnej nawet dla małych zwierząt, które nie mają jeszcze w pełni rozwiniętego układu pokarmowego.

Wysoki indeks glikemiczny, strawność oraz stabilność mikrobiologiczna *Dekstratu Pszennego* powodują, że produkt ten może skutecznie zastępować słodką serwatkę lub laktozę w karmach dla prosiąt. Ze względu na swoje właściwości odżywcze i zdolność żelowania w kontakcie z wodą, ekstrudowana mąka pszenna firmy AGRAID znajduje coraz szersze zastosowanie w żywieniu zwierząt hodowlanych jak i domowych. Szczegółowy opis tego produktu znajdą Państwo w dokumencie *Dekstrat Pszenny*.

Zastosowanie m.p.u. HepatoStymulant:

HepatoStymulant poprawia funkcjonowanie układu pokarmowego zwierząt zwiększając ilość wchłanianych substancji odżywczych. U najmłodszych prosiąt **HepatoStymulant** pomaga w prawidłowym rozwoju układu pokarmowego co rzutuje na przyrosty osiągane podczas całego cyklu produkcyjnego. Podawanie m.p.u. **HepatoStymulant** ma szczególne znaczenie podczas tuczu. W badaniach przeprowadzonych przez firmę BEDSON, **podawanie tucznikom karmy z dodatkiem m.p.u. HepatoStymulant zmniejszyło ilość infekcji dróg oddechowych, zredukowało upadki oraz zwiększyło masę tuczników w porównaniu do grupy kontrolnej.**

Zdrowie wątroby ma duże znaczenie w okresie produkcyjnym u loch. **HepatoStymulant** chroni wątrobę przed toksynami oraz prowadzi do jej regeneracji. Lochy karmione **HepatoStymulantem** są lepiej przystosowane do ciąży, produkują więcej siary i mleka. Prosięta rodzone przez lochy karmione m.p.u. **HepatoStymulant** mają **większą masę urodzeniową i szybciej przybierają na masie.**

Zastosowanie:

Prosięta - Creep feed:

- pomaga w rozwoju układu pokarmowego
- zwiększa masę przy odsadzeniu

Prosięta - odsadzanie:

- podawanie w pre-starterze
- zwiększa dzienne przyrosty

Tuczniki:

- podawanie od początku wejścia na tucz
- lepsze przyrosty
- mniej infekcji i upadków

Lochy:

- podawanie 21 dni przed porodem do odsadzenia
- lepsza skuteczność krycia
- mioty o wyższej masie urodzeniowej
- wyższa masa prosiąt przy odsadzeniu

HepatoStymulant
jest nowym i
naturalnym
środkiem, który
usuwa toksyny z
organizmu zwierząt
oraz poprawia
wydajność wątroby

Dawkowanie m.p.u. HepatoStymulant:

Mieszanie z Paszą (sucha masa)

Creep Feed: 13 kg/tonę paszy
 Tuczniaki: 1 kg/tonę paszy

Odsadzanie: 1 kg/tonę paszy
 Lochy: 1-2 kg/tonę paszy