

DDGS - KUKURYDZIANY WYWAR GORZELNIANY, SUSZONY

Nasza pasza jest pełnowartościowym produktem ubocznym powstającym w przemyśle spirytusowym oraz przy produkcji bioetanolu.

Skrobia zawarta w ziarnie stanowi podstawę procesu chemicznego powodującego powstanie bioetanolu (alkoholu). W wyniku tego procesu powstaje wywar pofermentacyjny zawierający proteiny, tłuszcze oraz resztki skrobi i celulozy.

DDGS z uwagi na dużą zawartość białka, które pod względem aminokwasowym jest podobne do białka drożdży, może być traktowany jako alternatywa dla poekstrakcyjnej śruty sojowej. Dodatkowo w żywieniu bydła ponad 50 % białka pochodzącego z DDGS nie ulega rozkładowi w żwaczu, tylko w dalszych częściach układu pokarmowego, co powoduje jego lepsze wykorzystanie. Oprócz dużej ilości białka, DDGS wnosi do dawki pokarmowej spore ilości energii i dobrze strawnego włókna.

Nasza pasza jest produktem naturalnym, który może być wytwarzany i dostarczany przez cały rok.

Podstawowe parametry DDGS:

- Sucha masa – min. 87%
- Białko ogólne – min. 27%
- Popiół surowy – 4- 6%
- Włókno surowe – max. 10%
- Tłuszcz surowy – min. 9%
- Lizyna – 0,7-2,0 %

- Metionina – 0,3-1,5 %
- Sód – max 3 g/kg
- Wapń – 0- 1,0 g/kg
- Magnez – 2,5-5,0 g/kg
- Fosfor – 7 -10 g/kg

Zalety DDGS:

- Alternatywa dla poekstrakcyjnej śruty sojowej oraz pasz treściwych
- Nadaje się prawie dla wszystkich gatunków i grup zwierząt
- Pozwala na łatwe zbilansowanie dawki pokarmowej
- Zapach zachęca zwierzęta do pobierania paszy
- Ułatwia uzyskanie dużych przyrostów masy ciała
- Brak strat podczas przechowywania
- Lekkostrawne włókno
- Bogaty skład aminokwasowy,
- Wysoka zawartość łatwostrawnego białka
- Dozwolony okres przechowywania: 12 miesięcy
- Produkowany w zakładzie certyfikowanym GMP

