



Zakłady Przemysłu Ziemniaczanego
"ZETPEZET" w Pile Sp z o.o.
ul. Młodych 30
64-920 Piła
www.zetpezet.eu

BIĄŁKO ZIEMNIACZANE

Nazwa producenta: Zakłady Przemysłu Ziemniaczanego w Pile
„ZETPEZET” sp. z o.o

Kraj pochodzenia: Polska

Opis produktu: Białko ziemniaczane otrzymywane jest z soku komórkowego ziemniaka w wyniku procesów termiczno-kwasowej koagulacji, odwodnienia i suszenia.

Pochodzenie surowca: Surowcem do produkcji białka ziemniaczanego jest ziemniak skrobiowy pochodzenia polskiego.

Właściwości: Białko to charakteryzuje się wysoką strawnością oraz zawartością czystego białka. Ponadto wysoka zawartość aminokwasów sprawia, że jest chętnie stosowane, jako składnik pasz.

Wymagania fizyko – chemiczne:

Postać: sypki proszek,

Barwa: szara,

Zapach: typowy dla suszonego białka ziemniaczanego bez obcych zapachów,

Wilgotność: nie więcej niż 10 %

Zawartość popiołu w s.s.: nie więcej niż 4,5 %

Zawartość białka ogólnego w s.m.: nie mniej niż 80 %

Zawartość zanieczyszczeń ciałami obcymi, szkodliwymi dla zdrowia zwierząt: niedopuszczalna

Granulacja: przesiew przez sito o boku oczka 2,0 mm 100 %

Zawartość aminokwasów*:

Kwas asparaginowy: 11,18 %

Metionina: 2,30 %

Treonina: 5,31 %

Izoleucyna: 4,74 %

Seryna: 5,31 %

Leucyna: 9,18 %

Kwas glutaminowy: 10,63 %

Tyrozyna: 5,25 %

Prolina: 5,47 %

Fenylalanina: 5,53 %

Cysteina: 1,39 %

Histydyna: 2,74 %

Glicyna: 4,34 %

Lizyna: 7,19 %

Alanina: 4,44 %

Arginina: 5,65 %

Walina: 5,82 %

*- wartość średnia

Solanin: Produkowane białko ziemniaczane paszowe ma najniższą zawartość solaniny.

GMO: Produkt nie jest modyfikowany genetycznie.

Pestycydy: Nie stwierdzono pozostałości badanych substancji aktywnych środków ochrony roślin wyższych od dopuszczalnych.

Pakowanie: Białko ziemniaczane pakuje się w worki papierowe, wentylowe, trzywarstwowe po 25 kg netto.
Po uzgodnieniu z odbiorcą dopuszcza się inny rodzaj opakowania,

Etykietowanie: Opakowania znakowane są nadrukiem lub etykietą zawierającą następujące dane:

- nazwa i adres producenta,
- oznaczenie produktu
- nr partii (tożsamy z datą produkcji)
- zawartość białka ogólnego w %
- masa netto w kg,
- data produkcji i data minimalnej trwałości
- warunki przechowywania

Przechowywanie: W pomieszczeniach suchych, czystych i przewiewnych.

Przeznaczenie produktu: Białko ziemniaczane paszowe jest bardzo cennym, wysokowartościowym składnikiem mieszanek paszowych dla wszelkiego rodzaju zwierząt hodowlanych.

Termin przydatności: Powinno spełniać wymagania przez okres co najmniej 12 miesięcy od daty produkcji, przy zachowaniu warunków pakowania, przechowywania i transportu.

Normy odniesienia: PN-92/R-64811 PN-92/R-64811Obowiązujące przepisy prawa unijnego i krajowego.

Weterynaryjny numer identyfikacyjny: PL3019002