



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

BIAŁKO ZIEMNIACZANE

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

Kraj pochodzenia: Polska

Opis produktu: Białko ziemniaczane otrzymywany w wyniku termiczno-kwasowej koagulacji, odwodnienia i suszenia soku komórkowego ziemniaka..

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

Wymagania mikrobiologiczne:

Salmonella- nieobecna w 25g

Drożdże w 1g < 100 jtk

Pleśnie w 1g < 100 jtk

Zawartość aminokwasów:

Kwas asparaginowy: 12,41 %

Metionina: 1,99 %

Treonina: 5,72 %

Izoleucyna: 5,15 %

Seryna: 5,06 %

Leucyna: 9,79 %

Kwas glutaminowy: 9,91 %

Tyrozyna: 5,23 %

Prolina: 4,50 %

Fenylalanina: 6,09 %

Cysteina: 1,47 %

Histydyna: 2,06 %

Glicyna: 4,71 %

Lizyna: 8,04 %

Alanina: 4,80 %

Arginina: 5,74 %

Walina: 6,42 %

Metale szkodliwe dla zdrowia:

Arsen < 2 mg/kg

Kadm < 1mg/kg

Ołów < 10 mg/kg

Rtęć < 0,1 mg/kg

GMO: Produkt uzyskany z surowca wolnego od GMO.

Pestycydy: Oznacza się w skrobi ziemniaczanej, która jest surowcem w produkcji białka ziemniaczanego, a w której nie stwierdzono pozostałości badanych substancji aktywnych środków ochrony roślin.

Pakowanie: Białko ziemniaczane pakuje się w worki papierowe, wentylowe po 25 kg netto lub big-bags a1000 kg.

Etykietowanie: Opakowania znakowane są etykietą zawierającą następujące dane:

- nazwa i adres producenta,
- oznaczenie produktu,
- nr partii,
- zawartość białka ogólnego w %,
- masa netto w kg,
- data produkcji i okres minimalnej trwałości,
- warunki przechowywania,
- nr weterynaryjny

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 24 miesięcy od daty produkcji, przy zachowaniu warunków pakowania, przechowywania i transportu.

Normy odniesienia: PN-92/R-64811 Białko ziemniaczane paszowe. Obowiązujące przepisy prawa unijnego i krajowego. Rozp. Min. Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 10 lipca 2015 r. (Dz. U. poz. 1141)

Weterynaryjny numer identyfikacyjny: PL3019002 p

Kierownik Kontroli Jakości

Matuła
Anna Matuła