

NAZWA PRODUKTU

OnDry – NATURALNY PELLET ŚCIOŁKOWY DLA BYDŁA I TRZODY CHLEWNEJ

○ 3,5 mm ○ 4,5 mm ○ 6 mm ○ 8 mm



PRZEZNACZENIE

Pellet OnDry – 100 % ekologiczne ściółkowe podłoże, stworzone z myślą o bezpiecznym i zdrowym chowie zwierząt hodowlanych.

SKŁAD

Produkowany ze starannie wyselekcjonowanej słomy pszennej.

CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

- pellet wyprodukowany z wyselekcjonowanej mieszanki słomy zbożowej, bez dodatków chemicznych
- dostępny jako pellet cały: 6 mm lub 8 mm oraz jako frakcja kruszona: 3,5 mm oraz 4,5 mm
- pochłania wilgoć oraz nieprzyjemne zapachy
- pozbawiony pyłów i alergenów
- wolny od drobnoustrojów, grzybów i pasożytów
- higieniczny
- miękki i czysty

KORZYŚCI

- przeznaczony dla hodowli bydła i trzody chlewnej
- redukuje ilość uszkodzeń mechanicznych skóry i wymion
- zapobiega odparzeniom
- izoluje od podłoża
- stanowi powierzchnię antypoślizgową
- ułatwia utrzymanie wysokiej higieny
- czysty i łatwy w użyciu
- łatwy w rozścielaniu – oszczędza czas
- łatwy w magazynowaniu
- ulega biodegradacji – doskonały do kompostowania
- naturalny i ekologiczny
- stała dostępność w ciągu roku



PARAMETRY TECHNICZNE

| | |
|--|----------------------------------|
| Średnica: | |
| Fracja pełna | 6 mm, 8 mm |
| Fracje kruszone | 3,5 mm; 4,5 mm |
| Średnie zużycie (kg/m² na 1 cm warstwy): | |
| Fracja pełna | ok 6-8 kg/m ² |
| Fracja kruszona (w zależności od frakcji i technologii hodowli) | od 1 kg do 4,5 kg/m ² |
| Przesiany i odpylony | |
| Chłonność | od 520 % do 680 % |

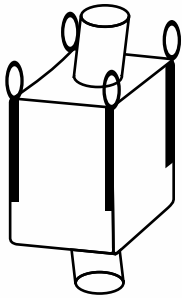


MIKROBIOLOGIA

| | |
|--|-----------------------------|
| Obecność pałeczek salmonella spp | nieobecne |
| Obecność grzybów toksynotwórczych | nieobecne |
| Ogólna liczba drobnoustrojów | 2,0 x 10 ≤ 4 jtk/g |
| Liczba pleśni i drożdży | 2,0 x 10 ≤ 2 jtk/g |
| Liczba bakterii Clostridium perfringens | < 1 x 10 ¹ jtk/g |
| E.coli | < 1 x 10 ¹ jtk/g |

PAKOWANIE

Opakowanie BIG BAG
waga 1000 kg



Pellet w BIG BAGu na życzenie kupującego może być pakowany na paletę 100 cm x 120 cm

Transport luzem
do 24 ton



Ruchoma podłoga



Plandeka



Wywrotka

TRANSPORT

Przewóz pelletu odbywa się krytymi środkami transportu kołowego. Ułożenie i zabezpieczenie ładunku jest zgodne z przepisami transportowymi dotyczącymi transportu kołowego. Dostawy drobnicowe już od 1 palety. Dostawy całopojazdowe naczepami typu plandeka, wywrotka, ruchoma podłoga – 24 tony.

PRZECHOWYWANIE

Zalecamy przechowywanie pelletu w pomieszczeniach spełniających następujące warunki:

- budynek zadaszony, posiadający wentylację,
- pellet należy przechowywać w miejscu suchym i nie wystawionym na bezpośrednie działanie czynników atmosferycznych,
- BIG BAG należy izolować od podłoża magazynując go na paletach.

Składowanie pelletu luzem i BIG BAG w innych warunkach jak opisane powyżej, może spowodować uszkodzenie pelletu, za co firma Biomasa Partner Group nie odpowiada.



PRODUCENT

BIOMASA[®]
PARTNER GROUP

www.biomasapartner.pl

KONTAKT

Tel. +48 534 205 510

E-mail: pellet@biomasapartner.pl