

WARUNKI TECHNICZNE WYKONANIA I ODBIORU GRANULAT ZOOLOGICZNY

Wydanie numer 2, 11.12.2025 r.

OPIS I ZASTOSOWANIE

Granulat Zoologiczny stosowany jest jako podsypka higieniczna dla kotów i innych zwierząt domowych.

PARAMETRY TECHNICZNE

Lp.	Parametr	Granulat Zoologiczny 01					
		0 ÷ 1 mm		0 ÷ 2 mm		0 ÷ 0,5 mm	
1.	Zawartość ziarna powyżej	1 mm [%], max.	2	2 mm [%], max.	2	0,5 mm [%], max.	2
2.	Zawartość ziarna powyżej	0,5 mm [%], min.	28	1 mm [%], min.	18		
3.	Zawartość ziarna poniżej	0,5 mm [%], max.	70	1 mm [%], max.	80	0,5 mm [%], min.	98
4.	Zawartość wody [%], max.	10		10		10	
5.	Pęcznienie [cm ³ /2g], min.	17		17		17	
6.	Wodochłonność wg. Enslina [%], min.	500					
7.	Montmorylonit [%], min.	70					

Badania w/w parametrów wykonywane są zgodnie z instrukcjami opartymi na wewnętrznych aktach normatywnych ZGM „Zębiec” S.A. opracowanymi na podstawie ustaleń między stronami, wymagań klienta oraz metodyki badań funkcjonującej w Spółce. Szczegółowe parametry Granulatu Zoologicznego ustalone z odbiorcami podawane są w aneksach do niniejszych WTWiO.

Poniższy dokument służy do odbioru jakościowego Granulatu Zoologicznego oraz stosowanych surowców przez Dział Kontroli Jakości ZGM „Zębiec” S.A. i jest załącznikiem do oferty handlowej produktu.

Wyniki badań przeprowadzone podczas kontroli jakości produktu dołącza się do każdej dostawy w postaci Atestu Kontroli Jakości potwierdzającego zgodność produktu z zamówieniem.

OPAKOWANIA

Granulat zoologiczny pakowany jest w Big-Bagi – po ~ 1000kg układane na paletach.

PRZECHOWYWANIE

Granulat Zoologiczny należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu, w pomieszczeniach krytych i suchych, zabezpieczonych przed niekorzystnymi wpływami atmosferycznymi. Produkt spaletyzowany składować w jednej warstwie.

TRANSPORT

Granulat Zoologiczny pakowany w big – bagi należy przewozić krytymi środkami transportu w warunkach zabezpieczających przed wilgocią oraz uszkodzeniami opakowań.

TRWAŁOŚĆ

Trwałość produktu – 2 lata od daty produkcji.

Informacje o właściwościach fizykochemicznych, zagrożeniach, bezpiecznym przechowywaniu oraz użytkowaniu produktu zawarte są w karcie charakterystyki.

Koniec

OPRACOWAŁ:

ZWERYFIKOWAŁ:

ZATWIERDZIŁ:

Technolog ds. Produkcji Przeróbczej – Ewelina Jaśkiewicz

Kierownik Działu Kontroli Jakości – Dominika Kwaśniewska-Królikowska

Dyrektor ds. Produkcji – Paweł Pomorski

Ewelina Jaśkiewicz 11.12.2025 r.

Dominika Kwaśniewska-Królikowska

Paweł Pomorski

Informacje dodatkowe:

1. Instytucja opracowująca WTWiO: Zakłady Górniczo-Metalowe „Zębiec” w Zębcu Spółka Akcyjna, 27-200 Starachowice.
2. Spółka posiada Certyfikat Zintegrowanego Systemu Zarządzania w oparciu o normy: PN-EN ISO 9001:2015-10, PN-EN ISO 14001:2015-09, PN-ISO 45001:2018-0