



KREDA PASTEWNA PYLISTA

0-0,1 [mm]

WKG Spółka z ograniczoną
odpowiedzialnością
Raciszyn, ul. Działoszyńska 69
98-355 Działoszyn

KRS 0000903953
NIP 7722169189
REGON 592180791

tel.: (43) 841 35 38
faks: (43) 655 74 47

www.wkg.pl
wkg@wkg.pl

Obowiązuje od: 24.02.2022 r.
Wydanie: 06

Opis produktu:

Kreda pastewna 0-0,1 [mm] powstaje w procesie suszenia i mielenia kamienia wapiennego powstającego w procesie przeróbki materiału skalnego. Charakteryzuje się barwą od białej po żółtoszarą. Sprzedawana jest jako sypki piasek bez zbryleń.



Zastosowanie:

Kreda pastewna 0-0,1 [mm] może być stosowana jako materiał paszowy. Należy ją stosować w diecie wszystkich zwierząt gospodarskich, w szczególności w okresie wzmożonego zapotrzebowania na wapń, czyli w czasie ich wzrostu oraz rozrodu.

Opakowanie:

Kreda pastewna 0-0,1 [mm] jest ładowana luzem na cysterny samochodowe, które zabezpieczają produkt przed zawilgoceniem oraz zabrudzeniem.

Magazynowanie:

Kreda pastewna 0-0,1 [mm] powinna być składowana w warunkach zabezpieczających przed zawilgoceniem oraz zabrudzeniem.

Bezpieczeństwo:

Produkt jest bezpieczny i nie wymaga rejestracji zgodnie z załącznikiem piątym do Rozporządzenia REACH.

Dodatkowe informacje:

Firma jest umieszczona w rejestrze Powiatowego Lekarza Weterynarii w Wieluniu oraz posiada certyfikat GMP+.

Skład chemiczny:

Właściwości fizyczne:

Węglan wapnia	min. 95 %	Wilgotność	max. 0,3 %
Wapń	min. 38 %	Skład ziarnowy:	
Wapń rozpuszczalny w 0,4 % HCl	min. 368 g/kg	Sito [mm]	Pozostałość w %
Zanieczyszczenia nierozpuszczalne w 15 % HCl,	max. 5 %	> 0,1	max. 10 %
W tym piasek	max. 2 %	< 0,063	min. 75 %
Arsen	max. 15 mg/kg		
Ołów	max. 20 mg/kg		
Kadm	max. 2 mg/kg		
Rtęć	max. 0,2 mg/kg		
Suma dioksyn (WHO-PCDD/F-TEQ)	max. 0,75 ng/kg		