

### WĘGLAN WAPNIA. KREDA PASTEWNA

1.	Zamierzone zastosowanie	Wyrób przeznaczony jest do bezpośredniego skarmiania zwierząt gospodarskich lub jako element mieszanek paszowych, mieszanek mineralnych oraz premiksów.				
2.	Wyrób zgodny	Zawartość CaCO <sub>3</sub>	Deklarowana	min 94 %		
		Zawartość wapnia [Ca]		min 36,9 %		
		Zawartość wody		max 0,5 %		
		Zawartość arsenu		max 2 mg/kg		
		Zawartość ołowiu		max 20 mg/kg		
		Zawartość fluoru		max 100 mg/kg		
		Zawartość kadmu		max 2 mg/kg		
		Zawartość rtęci		max 0,05 mg/kg		
		Zawartość dioksyn		max 1 ng /kg		
		Uziarnienie		Drobnoziarnista	min 90 % poniżej 0,1 [mm]	
				Gruboziarnista	min 75 % frakcji 0,1-0,6 [mm]	
Gruba P	min 80 % frakcji 0,4-1,0 [mm]					
Super Gruba F	min 75 % frakcji 0,4-3,0 [mm]					
Żwirek	min 75 % frakcji 2,5-4,0 [mm]					
3.	Szczególne warunki stosowania wyrobu	Warunki dotyczące bezpiecznego stosowania wyrobu zawarte zostały w Karcie Charakterystyki Wyrobu				
4.	Ocena zgodności	Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi z dnia 22 lipca 2006r o <b>Paszach</b> , oraz Rozporządzenie w <b>Sprawie Zawartości Substancji Niepożądanych W Paszach</b> 06.02.2012r., ( Dz. U . z 2012r.) wraz z późn. zmian. Kreda o uziarnieniu drobnoziarnista i gruboziarnista spełnia wymagania normy <b>PN-R-64802: 1996 r.</b>				
5.	Dodatkowe informacje	Przedsiębiorstwo znajduje się w Rejestrze podmiotów prowadzonym przez Powiatowego Lekarza Weterynarii w Opolu pod numerem <b>PL 1609005 p.</b> Zabezpieczone GMP+ FSA Certyfikat GMP+ B2(2010) numer GMP007697				
6.	Pakowanie i transport	Węglan Wapnia. Kreda pastewna może być przewożona luzem w cysternach, pakowana w wentylowe worki o masie <b>25/30 kg</b> lub big bag. Węglan Wapnia. Kreda pastewna super gruba F dostępna jest również w workach <b>10 kg</b>				
7.	Przechowywanie	Wyrób konfekcjonowany zaleca się przechowywać w suchych miejscach, przy przechowywaniu luzem zaleca się przechowywanie w zamkniętych silosach w sposób zabezpieczający przed warunkami atmosferycznymi				
8.	Okres przydatności	Okres przydatności dla Węgla Wapnia. Kreda Pastewna to 24 miesiące od daty produkcji pod warunkiem przechowywania w miejscu zabezpieczonym przed wilgocią i zanieczyszczeniami.				