

	Lfd.:	Strona:	Wersja:	Data:
Globigen® Dia Stop	0162-1	1 do 1	EU PL 1	06/08/2013

<b>Opis produktu:</b>						
Dietetyczna mieszanka paszowa uzupełniająca dla cieląt dla stabilizacji wody w organizmie i balansu elektrolitów.						
Najważniejsze właściwości odżywcze: elektrolity łatwo przyswajalne węglowodany.						
<b>Skład:</b>						
Glukoza, Chlorek sodu, Wodorowęglan sodu, Drożdże (suszone), Chlorek potasu, Proszek jajeczny (suszony) 2,5%						
<b>Składniki:</b>						
		<b>Wartości</b>			<b>Wartości</b>	
Białko surowe	%	4,30	Tłuszcz surowy	%	1,50	
Włókno surowe	%	1,00	Popiół surowy	%	31,00	
Sód	%	8,40	Potas	%	3,20	
Chlor	%	11,60				
<b>Dodatki (na kg):</b>						
<b>Dodatki dietetyczne</b>						
Witamina A z E 672 witaminy A	UI	200.000	Witamina D z E 671 witaminy D	UI	20.000	
Witamina E	mg	2.000				
<b>Rekomendowane dozowanie:</b>						
Przy zagrożeniu w trakcie lub po zaburzeniach trawiennych (biegunka) rozpuścić jedną miarkę (25 gr.) dwa razy dziennie do zwykłego mleka.						
W przypadku mocnej biegunki przestać podawać mleko! Podawać 2 litry „Dia Stop” roztwór dwa razy dziennie.						
Przygotowanie roztworu „Dia Stop”: Rozpuścić 25g (jedna czubata miarka) w jednym litrze ciepłej wody.						
<b>Zalecany czas stosowania:</b>						
Od 1 do 7 dni (1-3 dni, gdy wyłącznie podawany roztwór).						
<b>Instrukcje prawidłowego stosowania:</b>						
W przypadku przebytych, lub w trakcie zakłóceń układu trawiennego (biegunka).						
Zaleca się, skonsultowanie z lekarzem weterynarii przed użyciem produktu.						
Ze względu na wysoką zawartość witamin A i D3 w porównaniu do paszy pełnoporcjowej, dietetyczna mieszanka paszowa uzupełniająca może być podawana wyłącznie dla cieląt do 10% ich dziennego zapotrzebowania.						
<b>Chemiczne i fizyczne parametry:</b>						
<b>Forma:</b>	Proszek					
<b>Zapach:</b>	Waniliowy					
<b>Kolor:</b>	Żółtawy lub biały					
		<b>Min.</b>		<b>Max.</b>		
<b>Gęstość:</b>		0,96		0,99		
<b>Wartość pH:</b>		4,0		4,5		
<b>Status GMO:</b>						
Produkt w tym wszystkie nośniki i dodatki paszowe używane do produkcji, w rozumieniu Rozporządzenia (WE) nr 1829/2003 i 1830/2003 nie zawierają organizmów genetycznie zmodyfikowanych (GMO), nie zawiera GMO, nie jest produkowany z GMO i ze względu na to nie jest oznakowany zgodnie z definicją zawartą w wyżej wymienionych przepisach.						
<b>Jednostka sprzedażowa:</b>			<b>Code:</b>	<b>Numer artykułu:</b>		
200 g w worku			Sztuka	SA00390		
2,0 kg w wiaderku			Sztuka	SA00435		
7,5 kg w wiaderku			Sztuka	SA00436		
<b>Warunki przechowywania:</b>						
Przechowywać w chłodnym miejscu (max. 25°C). Chronić przed działaniem promieni słonecznych i zamrożeniem. Za szkody wynikłe z nieodpowiedniego użytkowania lub przechowywania producent nie odpowiada.						
<b>Maksymalny okres przechowywania:</b>						
12 miesięcy od daty produkcji						
Możliwość modyfikacji!						