	PLAN HACCP nr 1	Rozdział 2	
	Specyfikacja	Wersja	01
		Obowiązuje od dnia	20.06.2016
		Strona	1 z 2

Rodzaj grup asortymentowych:

Serolat 50
50% koncentrat suszonej rozpyłowo natłuszczonej serwatki
Mieszanka paszowa uzupełniająca

Wymagania ogólne

Skład	Serwatka w proszku, suszone rozpyłowo rafinowane oleje roślinne (20 % olej kokosowy, 80 % olej palmowy)
	Wilgotność 2,00 %
	Białko ogólne 8,00 %
	Olej i tłuszcz surowy 50,00 %
	Popiół surowy 11,30 %
	Włókno surowe 0,00 %
	Laktoza 25,60 %
	Lizyna 0,68 %
	Metionina + Cystyna 0,32 %
	Treonina 0,13 %
	Tryptofan 0,07 %
	Wapń (Ca) 0,30 %
	Fosfor (P) 0,80 %
	Sód (Na) 0,90 %
Pochodzenie	UE

WYMAGANIA ORGANOLEPTYCZNE:

BARWA I WYGLĄD: produkt syпки o lekko kremowej barwie, opakowanie i paleta bez śladów zawilgocenia
ZAPACH: swoisty, zapach pleśni i stęchlizny niedopuszczalny
ZANIECZYSZCZENIA: nie wyższe niż określone w aktualnych normach,

WYMAGANIA FIZYKOCHEMICZNE:

Zgodnie z [GMP+ BA1 Specific Feed Safety Limits \(previous: Product standards\)](#)

WYMAGANIA PRAWNE:

Rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi w sprawie dopuszczalnych zawartości substancji niepożądanych w paszach.

Produkt spełnia wymagania GMP+ BA1

FORMA OPAKOWANIA: wielowarstwowe worki papierowe z wewnętrzną warstwą folii polietylenowej; klejone; 25 kg. Środki transportu używane do przewozu winny być szczelne, czyste, suche, wolne od szkodników i obcych zapachów, zabezpieczające wyrób przed zamknięciem i rozsypaniem się,

WARUNKI PRZECHOWYWANIA: magazyny zabezpieczone przed dostępem szkodników, gryzoni, zabezpieczające surowiec przed zamknięciem i spleśnieniem. Czyste i suche pomieszczenia, temperatura: 10-20 °C, wilgotność względna 60%, przechowywać z dala od materiałów o silnym zapachu. Trwałość: 12 miesięcy od daty produkcji.

PRZEZNACZENIE I STOSOWANIE


Preparat przeznaczony do stosowania w paszach dla młodych zwierząt, w szczególności do produkcji preparatów mlekozastępczych oraz pasz dla prosiąt typu Prestarter i Starter.

Charakterystyka:

- produkt w 100% na białku mleka, nie zawiera białka roślinnego
- zawiera wyłącznie suszone rozpyłowo rafinowane oleje roślinne (20% olej kokosowy, 80% olej palmowy)
- zawiera 8% czystego białka mleka
- zawiera 25% laktozy, doskonałego źródła energii oraz substratu dla organizmów probiotycznych
- odpowiedni do produkcji preparatów mlekozastępczych
- wszystkie substancje mineralne są pochodzenia mlecznego, źródło dobrze rozpuszczalnego wapnia (Ca) i fosforu (P)

Energia metaboliczna ME cielęta 24,25 MJ/kg; ME świnie 25,14 MJ/kg

Do produkcji środków żywienia zwierząt. Dokładne stosowanie w etykiecie.

	PLAN HACCP nr 1	Rozdział 2	
	Specyfikacja	Wersja	01
		Obowiązuje od dnia	20.06.2016
		Strona	2 z 2

INNE INFORMACJE: przy pierwszej dostawie dostarczana specyfikacja/ atest, w przypadku dostaw GMP+ najpóźniej w dniu dostawy klient otrzymuje informację: „**Dostarczana pasza jest zabezpieczona GMP+ FSA**”
 Etykietowanie zgodnie z rozporządzeniem 767/2009 UE
 Próby archiwalne dostępne u producenta.

	Nazwisko	Stanowisko	Data	Podpis
Sprawdził i zatwierdził	Katarzyna Zaor	Pełnomocnik ds. GMP+	20.06.2016	