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

Rodzaj grup asortymentowych:

Serolat FS20

Mikrootoczkowany koncentrat natłuszczonej serwatki.

Mieszanka paszowa uzupełniająca

Wymagania ogólne

Skład	Wilgotność 2,50 % Białko surowe 20,00 % Tłuszcz surowy (suszony rozpyłowo) 20,00 % Popiół surowy 8,00 % Włókno surowe 1,20 % Laktoza 35,00 % Lizyna 2,01 % Metionina + Cystyna 0,61 % Treonina 0,84 % Tryptofan 0,27 % Wapń (Ca) 0,50 % Fosfor (P) 0,70 % Sód (Na) 0,60 % Potas(K) 1,90 %	
Pochodzenie	UE	

WYMAGANIA ORGANOLEPTYCZNE:

BARWA I WYGLĄD: produkt syki 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 rozsypywaniem 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

Serolat® FS20 to najwyższej jakości mikrootoczkowany koncentrat suszonej rozpyłowo, natłuszczonej serwatki słodkiej. Zalecany do stosowania w celu zmniejszenia niedoboru energii w paszach dla prosiąt po odsadzeniu. Serolat® FS20 dostarcza prosiątom doskonale przyswajalne, suszone rozpyłowo tłuszcze, oparte na mieszaninie oleju kokosowego i palmowego. Stosowanie natłuszczonego koncentratu Serolat® FS20 w żywieniu prosiąt umożliwi najbardziej efektywne wykorzystanie energii. Serolat® FS20 zawiera wysoki poziom białka mleka oraz laktozy, aby zaspokoić potrzeby żywieniowe prosiąt. Zawiera 20 % suszonego rozpyłowo oleju, w tym 50% oleju kokosowego bogatego w średniołańcuchowe kwasy tłuszczowe. Pozytywnie wpływa on na zdrowotność prosiąt i uzyskanie optymalnych przyrostów. Zawartość laktozy na poziomie 35 % zapewnia doskonałe źródło energii oraz substratu do rozwoju organizmów probiotycznych. Zawiera 20% doskonale przyswajalnego białka. Dodatek emulgatora zwiększa przyswajalność tłuszczów, szczególnie w warunkach stresu. Produkt suszony rozpyłowo; nie zbryla się i nie pyli, gwarantuje doskonałą usypowość.

Do stosowania w paszach dla młodych zwierząt, w szczególności do produkcji pełnoporcjowych pasz dla prosiąt typu Prestarter i Starter.

- przed odsadzeniem: 15-20 %
- w paszy Prestarter :10-15 %

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

- w paszy Starter: od 5 %

Energia metaboliczna trzoda 18,13 MJ/kg

Do produkcji środków żywienia zwierząt. Dokładne stosowanie w etykiecie.

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	