

	<b>PLAN HACCP nr 1</b>	<b>Rozdział 2</b>	
	<b>Specyfikacja</b>	Wersja	02
		Obowiązuje od dnia	14.05.2018
		Strona	1 z 1

<b>Rodzaj grup asortymentowych:</b>	
<b>Mączka rybna 65%</b>	
<b>Materiał paszowy</b>	
<b>Wymagania ogólne</b>	
Skład	Białko surowe 65% (+/- 3%) Tłuszcz surowy 12-15% Woda max.10% Popiół 13-16% Sól 1,7-3,0%
Pochodzenie	UE
<b>WYMAGANIA ORGANOLEPTYCZNE:</b> BARWA I WYGLĄD: brązowy, sypki produkt ZAPACH: rybny, ZANIECZYSZCZENIA: nie wyższe niż określone w aktualnych normach,	
<b>WYMAGANIA FIZYKOCHEMICZNE:</b> Zgodnie z <a href="#">GMP+ BA1 Specific Feed Safety Limits (previous: Product standards)</a>	
<b>WYMAGANIA PRAWNE:</b> Rozporządzenie Ministra Rolnictwa i Rozwoju Wsi w sprawie dopuszczalnych zawartości substancji niepożądanych w paszach. <b>Produkt spełnia wymagania GMP+ BA1</b>	
<b>FORMA OPAKOWANIA:</b> Worki, 40 kg. Środki transportu używane do przewozu winny być szczelne, czyste, suche, wolne od szkodników i obcych zapachów, zabezpieczające wyrób przed zamknięciem i rozsypywaniem się.	
<b>WARUNKI PRZECHOWYWANIA:</b> magazyny zabezpieczone przed dostępem szkodników, gryzoni, zabezpieczające surowiec przed zamknięciem i spleśnieniem. Czyste i suche pomieszczenia. Trwałość: 6 miesiące od daty produkcji.	
<b>PRZEZNACZENIE I STOSOWANIE</b> Mączka rybna jest cenionym komponentem w procesie produkcji pasz dla zwierząt hodowlanych, głównie trzody chlewnej i drobiu. Charakteryzuje się dużą zawartością białka o doskonałej wartości odżywczej i wysokim współczynnikiem strawności. Doskonała wartość odżywcza mączki rybnej wynika z wysokiej zawartości aminokwasów egzogennych: lizyna, metionina, treonina, tryptofan, arginina. Zastosowanie mączki rybnej gwarantuje wysokie tempo wzrostu i efektywne wykorzystanie paszy przez zwierzęta. Zawiera mączki rybne – nie może być stosowana do karmienia przeżuwaczy. Do produkcji środków żywienia zwierząt. Materiał paszowy kat.3.	
<b>INNE INFORMACJE:</b> przy pierwszej dostawie dostarczana specyfikacja/ atest, w przypadku dostaw GMP+ najpóźniej w dniu dostawy klient otrzymuje informację: „ <b>Dostarczana pasza jest zabezpieczona GMP+ FSA</b> ” Etykietowanie zgodnie z rozporządzeniem (WE) nr 2017/1017 Próby archiwalne dostępne u producenta.	

	<b>Nazwisko</b>	<b>Stanowisko</b>	<b>Data</b>	<b>Podpis</b>
Sprawdził i zatwierdził	Katarzyna Zaor	Pełnomocnik ds. GMP+	14.05.2018	