

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

Rodzaj grup asortymentowych:	
Olej rybny	
Materiał paszowy	
Wymagania ogólne	
Skład	Oleje i tłuszcze surowe 99%
Pochodzenie	UE
WYMAGANIA ORGANOLEPTYCZNE: BARWA I WYGLĄD: właściwe dla oleju rybnego, kolor ciemnobrązowy, ZAPACH: swoisty rybi, zapach pleśni, stęchlizny lub zjełczenia 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: kontenery IBC, środki transportu używane do przewozu winny być szczelne, czyste, suche, wolne od szkodników i obcych zapachów, zabezpieczające wyrób przed zanieczyszczeniem.	
WARUNKI PRZECHOWYWANIA: magazyny zabezpieczone przed dostępem szkodników, gryzoni, zabezpieczające surowiec zanieczyszczeniem, zbiorniki winny być szczelne i czyste. Brak dostępu światła. Trwałość: 5 miesięcy od daty produkcji	
PRZEZNACZENIE I STOSOWANIE Olej jest doskonałym komponentem do natłuszczania paszy. Poprawia jej wartość energetyczną i smakowość. Pasze są mniej pyłące i chętniej zjadane przez zwierzęta. Dzięki natłuszczeniu uzyskuje się lepsze przyrosty i niższe zużycie mieszanki. Istotna zaleta oleju rybnego wynika z wysokiej zawartości nienasyconych kwasów tłuszczowych (NNKT), a w szczególności wielonienasyconych, długołańcuchowych z rodziny omega. Olej rybny jest dobrym źródłem witamin lipofilnych, głównie witaminy A i D oraz E. Energia metaboliczna drób: 34,20 MJ - 8167 kcal; Energia metaboliczna trzoda: 36,19 MJ - 8642 kcal; Do produkcji środków żywienia zwierząt. Do natłuszczania mieszanek paszowych, z wyłączeniem przeżuwaczy. Materiał paszowy kat.3.	
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	