

Fertigwaren Spezifikation*manufactured goods specification*

Sorte <i>Type</i>	Sprottenfischmehl HP (Fam. lat. Clupeidae) <i>sprat fish meal HP (Fam. lat. Clupeidae)</i>	
Beschreibung <i>Description</i>	Sprottenfischmehl HP ist ein Erzeugnis, das durch Trocknen und Mahlen von Sprotten oder Teilen von diesen Sprotten, aus der fischverarbeitenden Industrie, gewonnen wird und dem der eingedickte Fischpresssaft zugesetzt wird. <i>sprat fish meal HP is a product which is obtained by drying and grinding sprat or parts of sprat and to which condensed fish soluble is added.</i>	
Inhaltsstoffe <i>Nutrient composition</i>	Protein / Protein [%]	70-76
	Fett / Fat [%]	7-10
	Asche / Ash [%]	12-16
	Wasser / Moisture [%]	<8
	Verdaulichkeit / Digestibility [%]	ca. 95-96
Mikrobiologische Parameter <i>Microbiological properties</i>	Enterobacteriaceae [KbE/g] / Enterobacteriaceae [cfu/g]	<300
	Salmonellen / Salmonella	neg. in 25g
Chemische Parameter <i>Heavy metals and pollutants</i>	Dioxin / Dioxin [ng/kg]	<1,25
	Dioxin und ähnliche PCB / Dioxin and dioxin-like PCB [ng/kg]	< 4,0
	Nicht-dioxinähnliche PCB / Non-dioxin-like PCB [µg/kg]	<30,0
	Blei / Lead [mg/kg]	< 10,0
	Gesamt Arsen / Total arsenic [mg/kg]	< 25,0
	Quecksilber / Mercury [mg/kg]	< 0,5
	Cadmium / Cadmium [mg/kg]	< 2,0
Physikalische Parameter <i>Physical properties</i>	Form	Fest, gekörnt je nach Mahlgrad <i>Firm, grained according to degree of grinding</i>
	Geruch	Charakteristisch, arteigen nach Fischmehl <i>Characteristic of fish meal; typical</i>
	Farbe	Hellbraun bis braun <i>Light brown to brown</i>
	Schüttdichte (kg/m ³)	ca. 600
	Bulk density (kg/m ³)	approx. 600
	pH-Wert	ca. 5-7 in entmineralisiertem Wasser <i>approx. 5-7 in demineralised water</i>
	Haltbarkeit	6 Monate unstablisiert, 12 Monate stabilisiert <i>6 months unstabilized, 12 months stabilized</i>
	Kundenspezifische Zusätze (auf Wunsch)	Antioxidantien auf Anfrage. <i>antioxidant available on request</i>
	Vermahlung	98 % < 2 mm
	grinding	98 % < 2 mm
Gesetzliche Bestimmung <i>legal regulation</i>	Futtermittel für Huhn, Schwein, Petfood, Aquakulturen und Zierfische. Nicht zur Verfütterung an Wiederkäuer <i>The product is for application in feed for chicken, pigs, petfood, aquaculture and ornamental fish. May not be used for feeds for ruminants.</i> Das Produkt ist nicht für den menschlichen Verzehr geeignet <i>The product is not fit for human consumption</i>	
Allgemeine Informationen <i>General comments</i>	Hersteller	Bioceval
	Producer	Bioceval
	Herkunft	Deutschland
	Country of origin	Germany

Fertigwaren Spezifikation

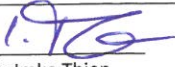
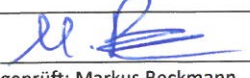
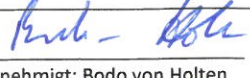
manufactured goods specification

Versand / Verpackung <i>Packaging options</i>	lose als Schüttgut, in 20 kg Papiersäcken (dreilagig mit PE Zwischenhülle), in Big Bags à 800 kg <i>Bulk material, 25kg paper bag, big bags with 800kg</i>
Transport <i>Transport</i>	mittels Container, Auflieger- oder Silo-LKW <i>with container, trailer or silage-trailer</i>
Lagerung <i>Storage</i>	in trockener be- und entlüfteter Lagerstätte <i>in dry ventilated and vented storage sites</i>
Zusammensetzung <i>composite</i>	100 % Fischnebenprodukte - davon 95% Sprotte <i>100% fish by-products</i> - of them 95% sprat

Die erhobenen Daten im Rahmen unseres Monitoringsystems stellen wir Ihnen gerne zur Verfügung. Zusätzliche Parameter können auf Kundenwunsch analysiert werden. Die anfallenden Kosten werden vom Kunden getragen.

The collected data as part of our monitoring system, we provide you with pleasure. Additional parameters can be analyzed on customer request. The costs incurred are borne by the customer.

Version 3 geändert am 03.03.2022

 erstellt: Imke Thien Datum: 03.03.2022	 geprüft: Markus Beckmann Datum: 8.6.22	 genehmigt: Bodo von Holten Datum: 9.06.22
--	--	---