

# MOTHER&PUPPY SALMON & RICE



Das glutenfreie Aufzuchtfutter mit Lachs & Reis für die Hündin und ihre Welpen



**Familie**



**Optimale  
Entwicklung**



**Einweichbare  
Krokette**



Erhältlich in: 12,5kg; 3x3kg; 3kg; 5x900g; 900g

**Josera Mother&Puppy Salmon & Rice** ist das leckere Futter für tragende oder säugende Hundemütter und ihre Welpen. Die spezielle, glutenfreie Rezeptur des Aufzuchtfeeders versorgt die Kleinen schon im Mutterleib und während der Sägezeit mit allen wichtigen Nährstoffen. Auch der besondere Bedarf der Hündin ab dem letzten Drittel der Trächtigkeit bis zum Ende der Sägezeit wird von dem energiereichen Hundefutter abgedeckt.

Sobald die Welpen an die erste feste Nahrung gewöhnt werden, können die nahrhaften Kroketten in Josera Welpenmilch oder Wasser eingeweicht gefüttert werden. So wird den kleinen Vierbeinern die Umstellung erleichtert. Zudem fördert die ausgewogene Rezeptur eine optimale Entwicklung der kleinen Vierbeiner.

Unser FamilyPlus heißt jetzt Mother&Puppy Salmon & Rice. Im neuen Design, aber mit unveränderter, bewährter Rezeptur.

Krokkettengröße zu klein für die tragende oder säugende Hündin? Dann empfehlen wir als passende Alternative unser High Protein Chicken.

- Hundefutter für die ganze Familie: Welpenfutter und die passende Ernährung für die Hündin
- Energiereiches Hundefutter mit vielen Nährstoffen für tragende und säugende Hündinnen
- Protein/Fett-Verhältnis: 30/22
- Mit wertvollen Antioxidantien zur Unterstützung der stoffwechselaktiven Reproduktionsorgane sowie mit Taurin für das Herz
- Dank hochwertiger Fettsäuren vom Lachs wird die Gehirnentwicklung der Welpen unterstützt
- Hundefutter mit einweichbaren, kleinen Kroketten – ideal zur Umstellung der Welpen
- FamilyPlus heißt jetzt Mother&Puppy Salmon & Rice: neues Design, unveränderte Rezeptur

## Fütterungsempfehlung:

Gewicht des aus- gewachsenen Hundes	Hündinnen während der Trächtigkeit		Hündinnen während der Säugephase		Für Saugwelpen	
	1. - 4. Woche	5. - 9. Woche	1-4 Welpen	> 4 Welpen	3-4 Wochen	6-8 Wochen
5 kg	75 - 105 g	115 - 135 g	205 - 255 g	zur freien Verfügung	10 - 30 g	30 - 75 g
10 kg	130 - 180 g	195 - 240 g	370 - 475 g		15 - 45 g	50 - 115 g
20 kg	215 - 300 g	365 - 425 g	675 - 885 g		20 - 70 g	90 - 165 g
30 kg	295 - 405 g	540 - 595 g	965 - 1.280 g		25 - 85 g	125 - 215 g
40 kg	365 - 505 g	675 - 755 g	1.245 - 1.660 g		30 - 105 g	140 - 265 g
60 kg	490 - 685 g	910 - 1.060 g	1.790 - 2.415 g		40 - 135 g	165 - 275 g
80 kg	610 - 850 g	1.130 - 1.350 g	2.320 - 3.150 g	45 - 160 g	190 - 340 g	

Bitte beachten Sie, dass die angegebenen Mengen nur Richtwerte sind und dem Fütterungszustand Ihres Tieres sowie dessen Aktivität anzupassen sind. Bieten Sie Ihrem Tier immer frisches Trinkwasser an.

**Bei laktierender Hündin:** Der Bedarf der Hündin richtet sich nach der Zahl der Welpen, dem Stadium der Säugephase sowie der Milchleistung. Das Futter kann bei Bedarf zur freien Verfügung (ad libitum) gestellt werden, insbesondere bei großen Würfen oder großen Rassen, sowie bei unzureichender Gewichtsentwicklung. Je nach Gewichtsentwicklung kann eine individuelle Anpassung sinnvoll sein.

**Bei trächtiger Hündin:** Bitte beachten Sie, dass der Futterbedarf im letzten Drittel der Trächtigkeit von der Rassegröße und der Anzahl der Welpen abhängt. Eine Überfütterung der Hündin sollte allerdings im Hinblick auf etwaige Geburtsschwierigkeiten und Störungen während der Laktation unbedingt vermieden werden.

**Saugwelpen:** Die empfohlene Futtermenge gilt pro Tier und Tag. Die angegebenen Futtermengen richten sich nach dem Gewicht des ausgewachsenen Hundes. Das Futter auf mehrere Mahlzeiten / Tag verteilt sowie bis zum Ende der 6. Lebenswoche zerkleinert und eingeweicht mit Wasser (37°C) anbieten. Reste entsorgen. Die Fütterungsmege der Welpen ist abhängig vom Alter der Welpen, der Milchmenge der Hündin, dem Saugverhalten sowie der individuellen Entwicklung der Welpen.

**Alleinfuttermittel für tragende und säugende Hündinnen sowie heranwachsende Welpen bis zur 8. Lebenswoche**

**Zusammensetzung:** Vollkornmais; getrocknetes Geflügelprotein; Rübenfaser; hydrolysiertes Geflügelprotein; Geflügel fett; Mineralstoffe; Johannisbrotmehl; Reis 18 %; getrocknetes Lachsprotein 6 %; Pflanzenfaser; Maisprotein; gemahlene Chicorée-Wurzel (natürliche Quelle von Inulin)

## Analytische Bestandteile je kg:

Protein	30,0 %
Fettgehalt	22,0 %
Rohfaser	2,5 %
Rohasche	6,2 %
Calcium	1,35 %
Phosphor	0,95 %
Natrium	0,30 %
Taurin	1.000 mg
Magnesium	0,09 %
metabolisierbare Energie pro kg	17,4 MJ
metabolisierbare Energie pro kg	4.159 kcal

## Zusatzstoffe:

### Ernährungsphysiologische Zusatzstoffe je kg:

Vitamin A	24.000 I.E.
Vitamin D3	1.800 I.E.
Vitamin E	220 mg
Vitamin C (als Ascorbylmonophosphat, Calcium-Natrium-Salz)	200 mg
Vitamin B1	15 mg
Vitamin B2	20 mg
Vitamin B6	20 mg
Vitamin B12	100 mcg
Niacinamid	90 mg
Folsäure	5 mg
Biotin	1.000 mcg
L-Carnitin	200 mg
Eisen (Eisen(II)-sulfat-Monohydrat)	120 mg
Zink (Glycin-Zinkchelat-Hydrat (fest))	140 mg
Mangan (Mangan(II)-oxid)	10,00 mg
Kupfer (Kupfer(II)-Glycinchelat-Hydrat (fest))	13,00 mg
Jod (Kalziumjodat, wasserfrei)	1,50 mg
Selen (Natriumselenit)	0,10 mg
Calcium-D-Pantothenat	50 mg

## Technologische Zusatzstoffe:

Antioxidationsmittel: tocopherolhaltige Extrakte natürlichen Ursprungs.