



Pet Food Partners  
Our Expertise. Your Success

# GA PRODUKTÜBERSICHT

## Super Premium Produktsortiment



GA Produktcode: **LRC**

# Lamm

## mit Reis

## Ausgewachsene Hunde

### Super Premium Produktsortiment



Das **Super Premium** Produktsortiment zeichnet sich durch eine Vielfalt an hochwertigen Proteinquellen aus. Es bietet eine Auswahl an hypoallergenen Rezepten ohne Inhaltsstoffe, die bei Hunden häufig zu allergischen Reaktionen führen: Rind, Schwein, Weizen, Weizengluten, Milchprodukte und Soja.

### Warum Lamm?

**Lamm** ist eine nährstoffreiche, köstliche und hoch verdauliche Proteinquelle. Es ist auch eine gute Quelle für Vitamin B12 und Eisen, die blutbildend wirken und wichtig für ein gesundes Nervensystem sind.

### Warum Reis?

**Reis** ist eine ideale Kohlenhydratquelle für Hunde mit empfindlicher Verdauung



Lamm

### Rezeptansprüche

#### Insgesamt 28 % Lamm

Eine hoch verdauliche Proteinquelle aus verantwortungsbewusst bezogenen Zutaten.



#### Natürliche Energie

Enthält eine Kombination aus Kohlenhydratquellen, die eine schnelle und nachhaltige Energiefreisetzung und Energiezufuhr sicherstellen.



#### Gesundheit des Verdauungssystems

Enthält Rübenschitzel - eine gute Quelle von löslichen und unlöslichen Ballaststoffen, die für die Aufrechterhaltung einer normalen Darmpassagezeit und Darmbeweglichkeit wichtig sind.



#### Haut & Fell

Die essenziellen Fettsäuren Omega 3 & 6 unterstützen die Gesundheit der Haut und sorgen für ein glänzendes Fell.



#### Immunsystem

Enthält Vitamine und Mineralien zur Unterstützung eines gesunden Immunsystems.



#### Ohne Zusatz von künstlichen Farb- & Konservierungsstoffen

Mit Rosmarinextrakt auf natürliche Weise haltbar gemacht.





# GA PRODUKTÜBERSICHT

## Super Premium Produktsortiment

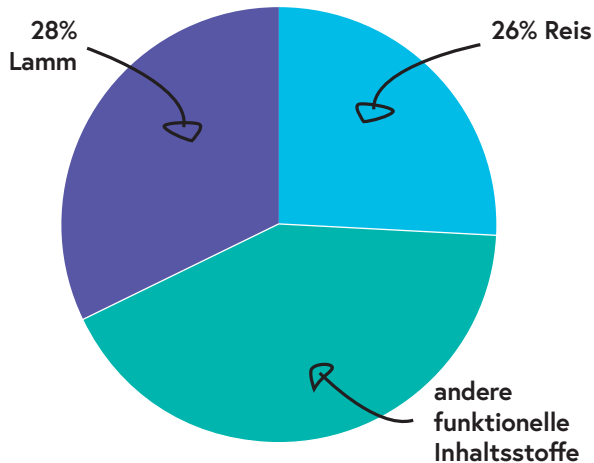
Pet Food Partners

Our Expertise. Your Success



GA Produktcode: **LRC**

### ZUSAMMENSETZUNG



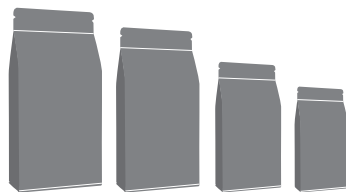
Lamm 28% (enthält getrocknetes Lamm 26% und Lammbrühe 2%), Reis (26%), Gerste, Hafer, Bierhefe, Hühnerfett, Erbsen, Rübenschnitzel (entzuckert) (2%), Mineralien, Yucca-Extrakt (190 mg/kg)

### VERPACKUNGSGRÖSSEN

• Eine Auswahl die den Bedürfnissen Ihrer Kunden entspricht.

• Haltbarkeit: 18 Monate.

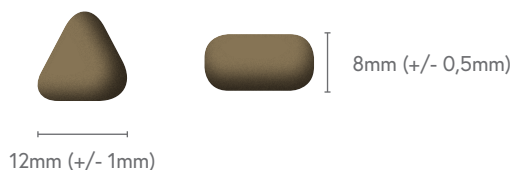
• Bitte kontaktieren Sie Ihren Kundenbetreuer für weitere Informationen.



### KROKETTENGROSSE

• Optimale Größe und Form der Kroketten für erwachsene Hunde.

• Knusprige Kroketten-Konsistenz.



### ANALYTISCHE BESTANDTEILE

Rohprotein	22%
Rohfett	9,5%
Rohfaser	3%
Rohasche	9%
Feuchtigkeit	8%
Stickstofffreie Extraktstoffe	48,5%
Umsetzbare Energie	345 kcal/100g
Omega-6-Fettsäuren	2,1%
Omega-3-Fettsäuren	0,6%
Kalzium	2,3%
Phosphor	1,3%

### ERNÄHRUNGSPHYSIOLOGISCHE ZUSATZSTOFFE PRO KG:

**Vitamine:** Vitamin A 14.400 IE, Vitamin D3 2.000 IE, Vitamin E 95 IE;

**Spurenelemente:** Eisen (Eisen(II)-sulfat-Monohydrat) 50 mg, Zink (Zinksulfat-Monohydrat) 50 mg, Mangan (Mangansulfat-Monohydrat) 35 mg, Jod (Calciumjodat, wasserfrei) 1 mg, Selen (Natriumselenit) 0,29 mg

### FÜTTERUNGSEMPFEHLUNG\*

Gewicht des Hundes (kg)	Gramm pro Tag (g)
	Ausgewachsener Hund
1 - 5kg	35 - 90g
5 - 10kg	90 - 150g
10 - 20kg	150 - 255g
20 - 30kg	255 - 345g
30+kg	345+g

\* Alle Hunde sind unterschiedlich und die Richtlinien sollten angepasst werden, um Rasse, Alter, Temperament und Aktivitätsniveau des einzelnen Hundes zu berücksichtigen. Wenn Sie das Futter ändern, stellen Sie es bitte langsam, über einen Zeitraum von zwei Wochen um. Stellen Sie immer sicher, das Frische, saubere Wasser zur Verfügung steht.

**Wichtiger Hinweis:** Die in diesem Dokument bereitgestellten Informationen entsprechen der Auslegung von Verordnung Nr. 2017/2279 durch GA Pet Food Partners Ltd. Wie dies bei allen Rechtsvorschriften der Fall ist, können nur die Gerichte über die korrekte Auslegung des Gesetzes entscheiden. Wir empfehlen, vor Erstellung und Druck neuer Verpackungen, Broschüren oder Websites juristischen Rat einzuholen. Die Parameter für die gesetzliche Kennzeichnung der analytischen Bestandteile (d. h. Rohprotein, Rohfett, Rohfaser, Rohasche) können für Erklärungszwecke, zusammen mit Feuchtigkeit, verwendet werden. Andere Parameter sind nur als Leitfaden gedacht. Vor der Erklärung zusätzlicher Werte empfehlen wir die Durchführung entsprechender Analysen, um die genauere Bestätigung der Anteile zu gewährleisten. GA haftet nicht für die Veröffentlichung nicht gesetzlich vorgeschriebener Nahrungsbestandteile ohne die vorherige Genehmigung von GA. GA lehnt jegliche Haftung und Verantwortung für Nahrungsbestandteile von (kundenseitig) beigestellten Ausgangsstoffen ohne spezifische schriftliche Erklärung ab. Aktualisierung der Rezeptur: Aufgrund der Verfügbarkeit neuer Informationen und zur laufenden Gewährleistung der gesetzlichen Kennzeichnungspflicht analytischer Bestandteile müssen Rezepturen gegebenenfalls angepasst werden, um der Änderung und Verfügbarkeit von Ausgangsstoffen Rechnung zu tragen. Es gibt gegebenenfalls auch andere Gründe, die außerhalb unserer unmittelbaren Kontrolle liegen (u.a. Ereignisse höherer Gewalt), welche die Änderung einer Rezeptur zur Verbesserung ihrer Eignung erforderlich machen. Sollte die Abänderung einer Rezeptur zu einer nachhaltigen Änderung führen, werden wir die Informationen zur Rezeptmatrix entsprechend aktualisieren und diese an den Käufer weiterleiten.