



PRODUCT SPECIFICATION:



Produkt: / Product: Mandelkerne geröstet, mit Zitronensalz
/ *almond kernels, roasted with lemon salt*

Herkunft: / Origin: USA/ USA



Atrikel Nr.: / Article No: AGY-N3.5

Beschreibung: / Description: Mandelkerne, ohne Öl geröstet,
Zitronensalz / *almond kernels, roasted without oil, lemon salt*

Zutaten: / Ingredients: 97,6 % Mandelkerne, 1,9 %
Zitronensalz, 0,5 % Gummi arabicum
/ *97,6 % almond kernels, 1,9 % lemon salt, 0,5 % gum arabic*

Physical parameters		
Geruch / Smell	arteigen, nussig, ohne Fremdgeruch	<i>characteristic, nutty, without foreign smell</i>
Geschmack / Taste	nussig, nach Mandel und Limo, ohne Fremdgeschmack	<i>nutty, like almond and lime, without foreign taste</i>
Farbe / Color	Variabel	<i>Variable</i>
Konsistenz / Texture	fest, knackig	<i>solid, crisp</i>
Aussehen / Appearance	braune Mandelkerne mit Limo	<i>brown almond kernels with lime</i>



Microbiological parameters		
Gesamtkeimzahl / Total plate count	< 100.000 KbE/g	< 100.000 cfu/g
Schimmelpilze / Moulds	< 10.000 KbE/g /	< 10.000 cfu/g
Escherichia coli / Escherichia coli	< 10 KbE/g	< 10 cfu/g
Salmonellen / Salmonellae	negativ	negativ

Chemical parameters		
Feuchtigkeit / Moisture	max.6	%
Aflatoxin B1 / Aflatoxins B1	max. 8	in ppb
Aflatoxin B1, B2, G1 and G2 / Aflatoxins B1, B2, G1 and G2	max. 10	in ppb

Nutritional data		
Energie / Energy	2230 / 557	kJ / kcal
Fett / Fat	44	g
- Davon gesättigte Fettsäuren / Thereof saturated fatty acids	-	g
Kohlenhydrate / Carbohydrates	28	g
- Davon Zucker / Thereof Sugars	8	g
Ballaststoffe / Dietary fibre	10	g
Eiweiss / Protein	21	g
Salz / Salt	1,37	g



AGY-NUTS GmbH

DIE NUSSRÖSTEREI UND CO.

Pestizide: / Pesticides:

Entspricht der EU-Gesetzgebung zu Höchstmengen für Pestizidrückstände (EG 396/2005). / *Conforms to EU legislation for Maximum Residue Limits for pesticides EC 396/2005.*

ALLERGENE / ALLERGENS:

Keine weiteren Allergene enthalten gemäß EU-Verordnung 1169/2011. *No further allergens contained according to EU Regulation 1169/2011*

kann Spuren

enthalten von: Erdnüsse, Soja, Milch (Laktose), andere Schalenfrüchte, Sellerie, Senf, Sesam, Schwefeldioxid (Sulfite) / *traces can be contained: peanuts, soy, milk (lactose), other nuts, celery, mustard, sesame, sulfur dioxide*

GMO:

Das Produkt entspricht den Bestimmungen der Verordnung 1829/2003 und 1830/2003 und wurde nicht aus gentechnisch verändertem Material hergestellt. / *The product is in accordance to EEC regulations 1829/2003 and 1830/2003 and is not produced with GMO material.*

Verpackung: / Packaging:

Entspricht der EU-Gesetzgebung für Materialien und Artikel, die für den Kontakt mit Lebensmitteln bestimmt sind (EC 1935/2004) sowie für Kunststoffmaterialien und -artikel, die für den Kontakt mit Lebensmitteln bestimmt sind (EC 10/2011).

Die Verpackung entspricht den im Vertrag vereinbarten Bedingungen: Vakuumverpackt in Kartons / Alufolienbeuteln von 10 bis 25 kg Netto.

Alle Verpackungen zeigen Herkunftsangaben, Größe, Erntejahr sowie Qualitätskennzeichnung (Chargennummer). /

Conforms to EU legislation for materials and articles intended to come into contact with food EC 1935/2004 and / or plastic materials and articles intended to come into contact with food EC 10/2011.

Packaging as agreed upon in the contract: Vacuum packed in cartons / alufoil bags of 10 to 25 kg net
All packaging shows origin marks, size, crop year, as well as quality identification (batch number).

Haltbarkeit & Lagerung: / Shelf life & storage:

Die optimalen Lagerbedingungen liegen zwischen 4-8°C und einer relativen Luftfeuchtigkeit von < 65%. Die Haltbarkeit beträgt maximal 1 Jahr ab dem Produktionsdatum. Vermeiden Sie den Kontakt mit starken Gerüchen und lagern Sie das Produkt an einem kühlen, trockenen und dunklen Ort, fernab von direktem Sonnenlicht. /

Optimum storage conditions are between 4-8°C, and relative humidity of < 65%.

Shelf life is a maximum of 1 year from the production. Avoid exposure to strong odors, store in a cool, dry and dark place, away from direct sunlight.