

Orient Genuss
Bleichstr. 82
75173 Pforzheim
Tel: 07231/6062340
Mail: info@orient-genuss.de



Produktspezifikation (Product Specification)

PRODUKT / PRODUCT:	Erdnusskerne in Vollmilchschokolade / <i>peanuts in milk chocolate</i>
BEZEICHNUNG DES LEBENSMITTELS / NAME OF THE PRODUCT:	Erdnusskerne mit Vollmilchschokolade umhüllt (Kakao: 30 % mindestens) / <i>peanuts coated with milk chocolate</i> (cocoa: 30 % minimum)
ARTIKEL NR: / ARTICLE NO:	1303250
HERKUNFT / ORIGIN:	produziert in den Niederlanden / <i>produced in the Netherlands</i>
BESCHREIBUNG / DESCRIPTION:	Erdnusskerne mit Vollmilchschokolade umhüllt (Kakao: 30 % mindestens) / <i>peanuts coated with milk chocolate</i> (cocoa: 30 % minimum)
ZUTATEN / INGREDIENTS:	49 % Erdnusskerne, 48 % Vollmilchschokolade (Zucker, Vollmilchpulver (Laktose), Kakaomasse, Kakaobutter, Molkenpulver (Milch, Laktose), Emulgator: (Sojalecithin), natürliches Vanillearoma), Glukosesirup, Palmöl, Überzugsmittel: (Gummi arabicum, Schellack) / <i>49 % peanuts, 48 % milk chocolate (sugar, whole milk powder</i> <i>(lactose), cocoa mass, cocoa-butter, whey powder (milk, lactose),</i> <i>emulsifier: (soy lecithin), natural vanilla flavour), glucose syrup,</i> <i>palm oil, glazing agents: (gum arabic, shellac)</i>
LAGERUNGSEMPFEHLUNG / STORAGE RECOMMENDATION:	kühl (10 - 15°C), trocken und dunkel <i>cold (10 - 15°C), dry and dark</i>
VERPACKUNGSEINHEIT / PACKAGING VALUE:	5 kg im Polybeutel und Umkarton / <i>in polybag and carton</i>
<u>ORGANOLEPTISCHE PARAMETER / ORGANOLEPTIC VALUES:</u>	
AUSSEHEN / APPEARANCE:	Erdnusskerne mit Vollmilchschokolade umhüllt / <i>peanuts coated with milk chocolate</i>
GERUCH / SMELL:	arteigen, nach Schokolade, ohne Fremdgeruch / <i>characteristic, like chocolate, without foreign smell</i>
GESCHMACK / TASTE:	nach Erdnusskernen und Schokolade, ohne Fremdgeschmack / <i>like peanuts and chocolate, without foreign taste</i>
KONSISTENZ / TEXTURE:	arteigen, knackig / <i>characteristic, crunchy</i>
<u>CHEMISCHE PARAMETER / CHEMICAL VALUES:</u>	
AFLATOXINE / AFLATOXINS (B1):	max. 2 ppb (µg/kg)
AFLATOXINE / AFLATOXINS (B1, B2, G1, G2):	max. 4 ppb (µg/kg)

