

## Legende der Inhaltsstoffe

Energie (Kilokalorien)	1. Stelle
Energie (Kilojoule)	2. Stelle
gesättigte Fettsäuren	3. Stelle
Eiweiß (Protein)	4. Stelle
Fett	5. Stelle
Kohlenhydrate, resorbierbare	6. Stelle



## Zusatzstoffe

1 Farbstoff, 2 Konservierungsstoff, 3 Antioxidationsmittel, 4 Geschmacksverstärker, 5 geschwefelt, 6 geschwärzt, 7 gewachst, 8 Phosphat, 9 + 10 Süßungsmittel, 11 Zuckerart und Süßungsmittel, 12 Tafelsüße, 13 Phenylalaninquelle, 14 kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken, 15 unter Schutzatmosphäre verpackt, 16 chininhaltig, 17 koffeinhaltig, 18 Milcheiweiß, 20 Taurin, 21 Azo-Farbstoff | kann Aktivität und Aufmerksamkeit bei Kindern beeinträchtigen, 22 mit Sauerstoff, unter Hochdruck, farbstabilisierend, 31 mit Alkohol, 32 mit Stärke oder Pflanzenstärke, 33 mit Geflügelfleischanteil, 34 Jodsalz, 35 mit Schwein oder tierischem Fett, 36 z. T. fein zerkleinertes Fleisch, 37 bestrahlt oder m. ionisierenden Strahlen behandelt, 38 aus gentechnisch veränderten Lebensmitteln hergestellt, 39 gentechnisch verändert, 40 mit Nitritpökelsalz, 41 mit Eiklar, 42 mit kakaohaltiger Fettglasur, 43 mit Knoblauch, 44 Rindfleisch, 45 Geflügel, 46 andere Fleischsorte, 47 Fisch, 48 aus Fleischstücken zusammengefügt, 49 aus Fischstücken zusammengefügt, 50 Glutamat, 51 Koriander, 52 Karotte, 53 Gemüse, 54 Hühnchenfleisch, 55 Mais, 56 unter Verwendung von Sahne, 57 Molkeneiweiß, 58 Milchpulver, 59 Pflanzeiweiß, 60 Milch

## Allergene

a Gluten, a1 Weizen, a2 Roggen, a3 Gerste, a4 Hafer, a5 Dinkel, a6 Kamut  
b Krebstiere, c Ei, d Fisch, e Erdnüsse, f Soja (gentechnikfrei), g Milch einschließlich Laktose  
h Schalenfrüchte, h1 Mandeln, h2 Haselnuss, h3 Walnuss, h4 Cashewnuss, h5 Pekannuss, h6 Paranuss, h7 Pistazie, h8 Macadamianuss  
i Sellerie, j Senf, k Sesam, l Schwefeldioxid/Sulfite, m Lupinen, n Weichtiere