

# Zusatzstoff- und Allergenübersicht

## Zusatzstoffe und kennzeichnungspflichtige Inhaltsstoffe:

- 1 = „mit Farbstoff“
  - 1.1 = E102 // 1.2 = E104 // 1.3 = E110 // 1.4 = E122 // 1.5 = E124 // 1.6 = E129
  - 1.1 – 1.6 = „kann die Aktivität und Aufmerksamkeit bei Kindern beeinträchtigen“
- 2 = „mit Konservierungsstoff“
- 3 = „mit Antioxidationsmittel“
- 4 = „mit Geschmacksverstärker“
- 5 = „geschwefelt“
- 6 = „geschwärzt“
- 7 = „gewachst“
- 8 = „mit Phosphat“
- 9 = „mit Süßungsmittel(n)“
- 10 = „mit Süßungsmitteln(n), kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken“
- 11 = „enthält eine Phenylalaninquelle“
- 12 = „chininhaltig“
- 13 = „caffeinhaltig“
- 14 = „mit kakaohaltiger Fettglasur“
- 15 = „mit Persipan“

## Sonstige nicht kennzeichnungspflichtige Inhaltsstoffe:

- 20 = „mit tierischem Lab“\*

## Allergene:

- a = Glutenhaltiges Getreide und daraus hergestellte Erzeugnisse / a.1= Weizen
- b = Krebstiere und daraus gewonnene Erzeugnisse / a.2= Roggen
- c = Eier und daraus gewonnene Erzeugnisse / a.3= Dinkel (Weizenart)
- d = Fische und daraus gewonnene Erzeugnisse / a.4= Gerste
- e = Erdnüsse und daraus gewonnene Erzeugnisse / a.5= Hafer
- f = Sojabohnen und daraus gewonnene Erzeugnisse / a.6= Kamut (Weizenart)
- g = Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse / h.1= Mandeln
- h = Schalenfrüchte und daraus gewonnene Erzeugnisse / h.2= Haselnüsse
- i = Sellerie und daraus gewonnene Erzeugnisse / h.3= Cashewnüsse
- j = Senf und daraus gewonnene Erzeugnisse / h.4= Walnüsse
- k = Sesamsamen und daraus gewonnene Erzeugnisse / h.5= Pekannüsse
- l = Schwefeldioxid und Sulfite / h.6= Paranüsse
- m = Lupinen und daraus gewonnene Erzeugnisse / h.7= Pistazien
- n = Weichtiere und daraus gewonnene Erzeugnisse / h.8= Macadamianüsse

## Icons und Nährwerte:

-  = vegetarisch
  -  = vegan
  -  = laktosefrei
  -  = mit Schweinefleisch
  -  = mit Rindfleisch (S/R: kann sich auch auf Gelatine beziehen)
- Kj = Kilojoule, kcal = Kilokalorien, \* = soweit Herstellerangabe vorliegt

### Hinweis:

- Spuren von Allergenen können durch Kreuzkontaminationen nicht ausgeschlossen werden
- Die Nährwertangaben beziehen sich auf 100g und verstehen sich als Richtwerte, produktionsbedingte Schwankungen sind möglich