

## Allergene

<b>A</b>	Glutenhaltiges Getreide (oder Hybridstämme davon)	Weizen (A1), Roggen (A2), Gerste (A3), Hafer (A4), Dinkel (A5), Kamut® (A6, Khorasan-Weizen) sowie alle daraus hergestellten Erzeugnisse
<b>B</b>	Krebstiere	Krebs, Shrimps, Krustentiere, Garnelen, Hummer, Langusten, Prawns, Scampis
<b>C</b>	Eier und Eierzeugnisse	
<b>D</b>	Erdnüsse und Erdnusserzeugnisse	
<b>E</b>	Schalenfrüchte (Nüsse)	Pistazien (E1) , Mandeln (E2), Haselnuss (E3), Walnuss (E4), Cashewnüsse (E5), Pistazien (E6), Macadamia (E7)- oder Queenslandnüsse (E8)
<b>H</b>	Sesamsamen und Sesamsamenerzeugnisse	Sesamöl, Sesamsamen, Sesammehl, Sesampaste (Tahini), Sesamkrokant, mit Sesam bestreute Backwaren
<b>I</b>	Soja und Sojaerzeugnisse	
<b>J</b>	Milch und Milcherzeugnisse (einschließlich Laktose)	Milch, Buttermilch, Molke, Milchzucker, Milchpulver, Quark, Frischkäse, Kefir, Butter, Sahne, Joghurt, Crème fraîche, Kondensmilch
<b>K</b>	Senf und Senferzeugnisse	
<b>L</b>	Weichtiere	Schnecken, Muscheln, Austern, Tintenfische, Mollusken, Calamares, Oktopus, Abalone
<b>M</b>	Lupinen und Lupinenerzeugnisse	Lupinensamen, Lupinensprossen, Lupinenmehl, Lupinenmilch
<b>N</b>	Sellerie und Sellerieerzeugnisse	
<b>S</b>	enthält Schweinefleisch	
<b>R</b>	enthält Rindfleisch	
<b>G</b>	enthält Geflügel	
<b>F</b>	Fisch und Fischerzeugnisse	

## Zusatzstoffe

<b>1</b>	mit Farbstoff	
<b>2</b>	mit Konservierungsstoff	
<b>3</b>	mit Antioxidationsmittel	
<b>4</b>	mit Geschmacksverstärker	
<b>5</b>	geschwefelt	Schwefeldioxid E220, Sulfite E221, E222, E223, E224, E226, E227, E228
<b>6</b>	geschwärzt	
<b>7</b>	mit Phosphat	
<b>9</b>	koffeinhaltig	
<b>10</b>	chininhaltig	
<b>11</b>	mit Süßungsmittel	
<b>12</b>	enthält eine Phenylalaninquelle	
<b>13</b>	gewachst	
<b>14</b>	mit Taurin	
<b>15</b>	mit Nitritpökelsalz	
<b>21</b>	vegetarisch	
<b>23</b>	mit Säuerungsmittel	
<b>24</b>	mit Stabilisatoren	