

## Zusatzstoffe

<b>1</b>	<b>mit Farbstoff</b>
<b>2</b>	<b>mit Konservierungsstoff</b>
<b>3</b>	<b>mit Antioxidationsmittel</b>
<b>4</b>	<b>mit Geschmacksverstärker</b>
<b>5</b>	<b>geschwefelt</b>
<b>6</b>	<b>geschwärzt</b>
<b>7</b>	<b>mit Phosphat</b>
<b>8</b>	<b>mit Milcheiweiß</b>
<b>101</b>	<b>mit Eiklar</b>
<b>0</b>	<b>unter Verwendung von Alkohol</b>
<b>9</b>	<b>mit Stärke</b>
<b>10</b>	<b>chininhaltig</b>
<b>11</b>	<b>gewachst</b>
<b>13</b>	<b>enthält eine Phenylalaninquelle</b>
<b>14</b>	<b>mit Süßungsmittel</b>
<b>15</b>	<b>mit Süßungsmitteln</b>
<b>16</b>	<b>mit einer Zuckerart und Süßungsmittel</b>
<b>17</b>	<b>mit einer Zuckerart und Süßungsmitteln</b>
<b>18</b>	<b>mit Zuckerarten und Süßungsmittel</b>
<b>19</b>	<b>mit Zuckerarten und Süßungsmitteln</b>
<b>20</b>	<b>kann bei übermäßigem Verzehr abführend wirken</b>

<b>Allergene</b>	
<b>a</b>	<b>glutenhaltiges Getreide und -erzeugnisse</b>
<b>aw</b>	<b>Weizen und Weizenerzeugnisse</b>
<b>ae</b>	<b>Gerste und Gerstenerzeugnisse</b>
<b>ad</b>	<b>Dinkel und Dinkelerzeugnisse</b>
<b>ak</b>	<b>Kamut und Kamuterzeugnisse</b>
<b>ar</b>	<b>Roggen und Roggenerzeugnisse</b>
<b>ah</b>	<b>Hafer und Hafererzeugnisse</b>
<b>ahy</b>	<b>Hybridstämme</b>
<b>p</b>	<b>Laktose</b>
<b>c</b>	<b>Eier und -erzeugnisse</b>
<b>d</b>	<b>Fisch und -erzeugnisse</b>
<b>f</b>	<b>Soja und -erzeugnisse</b>
<b>g</b>	<b>Milch und -erzeugnisse</b>
<b>i</b>	<b>Sellerie und -erzeugnisse</b>
<b>j</b>	<b>Senf und -erzeugnisse</b>
<b>b</b>	<b>Krebstiere und -erzeugnisse</b>
<b>e</b>	<b>Erdnüsse und -erzeugnisse</b>
<b>h</b>	<b>Schalenfrüchte und -erzeugnisse</b>
<b>hm</b>	<b>Mandeln und -erzeugnisse</b>
<b>hh</b>	<b>Haselnüsse und -erzeugnisse</b>
<b>hw</b>	<b>Walnüsse und -erzeugnisse</b>
<b>hc</b>	<b>Cashewnüsse und -erzeugnisse</b>
<b>hp</b>	<b>Pecannüsse und -erzeugnisse</b>
<b>hpa</b>	<b>Paranüsse und -erzeugnisse</b>
<b>hpi</b>	<b>Pistazien und -erzeugnisse</b>
<b>hma</b>	<b>Macadamia oder Queenslandnüsse und -erzeugnisse</b>
<b>k</b>	<b>Sesamsamen und -erzeugnisse</b>
<b>l</b>	<b>Schwefeldioxid und Sulfide in einer Konzentration höher als 10mg/kg</b>
<b>m</b>	<b>Lupine und -erzeugnisse</b>
<b>n</b>	<b>Weichtiere und -erzeugnisse</b>