

Anlage 1

Muster Dokumentationsbogen für Allergene in Speisen

Name des Produkts: _____

als Essen ausgegeben am: _____ von _____

Produkt erhalten von _____
(Name von Eltern/ ggfs. anderen Spender(innen)

| Zutreffendes bitte ankreuzen | |
|-------------------------------------|--|
| Produkt enthält | Allergene Stoffe |
| | Glutenhaltiges Getreide (bitte zutreffendes unterstreichen: Weizen, Roggen, Gerste, Hafer, Dinkel, Kamut oder Hybridstämme davon) und daraus hergestellte Erzeugnisse |
| | Krebstiere und daraus gewonnene Erzeugnisse |
| | Eier und daraus gewonnene Erzeugnisse |
| | Fische und daraus gewonnene Erzeugnisse |
| | Erdnüsse und daraus gewonnene Erzeugnisse |
| | Sojabohnen und daraus gewonnene Erzeugnisse |
| | Milch und daraus gewonnene Erzeugnisse (einschließlich Laktose) |
| | Schalenfrüchte: Nüsse (bitte zutreffendes unterstreichen: Mandeln, Haselnüsse, Walnüsse, Cashewnüsse, Pecannüsse, Paranüsse, Pistazien, Macadamia- oder Queenslandnüsse) und daraus hergestellte Erzeugnisse |
| | Sellerie und daraus gewonnene Erzeugnisse |
| | Senf und daraus gewonnene Erzeugnisse |
| | Sesamsamen und daraus gewonnene Erzeugnisse |
| | Schwefeldioxid und Sulfite |
| | Lupinen und daraus gewonnene Erzeugnisse |
| | Weichtiere (wie Schnecken, Muscheln) und daraus gewonnene Erzeugnisse. |



Anlage 2

Muster Dokumentationsbogen für Zusatzstoffe in Speisen

Name des Produkts: _____

als Essen ausgegeben am: _____ von _____

Produkt erhalten von _____
(Name von Eltern/ ggfs. anderen Spender(innen))

| Zutreffendes bitte ankreuzen | |
|-------------------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | enthält Konservierungsstoffe z.B. Sorbinsäure und Benzoesäure |
| <input type="checkbox"/> | enthält Farbstoffe z.B. Beta-Carotin und Riboflavin |
| <input type="checkbox"/> | enthält Antioxidationsmittel z.B. <u>Butylhydroxyanisol</u> (BHA) oder Buthylhydroxitoluol (BHT) |
| <input type="checkbox"/> | enthält Geschmacksverstärker z.B. Glutamat |
| <input type="checkbox"/> | enthält Süßungsmittel z.B. Sorbit, Xylit und Süßstoffe z. B. Cyclamat und Saccharin |
| <input type="checkbox"/> | enthält eine Phenylalaninquelle, z.B. wenn der Süßstoff Aspartam verwendet wird |
| <input type="checkbox"/> | enthält Phosphat z.B. bei Fleisch – und Wurstprodukten |
| <input type="checkbox"/> | ist geschwefelt z.B. durch Säuremittel wie Natriumsulfat |
| <input type="checkbox"/> | ist geschwärzt z.B. bei Oliven mit Eisengluconat oder Eisenlactat |
| <input type="checkbox"/> | ist gewachst z.B. bei Zitrusfrüchten, deren Schale mit Bienenwachs oder Schellack behandelt wurde |
| <input type="checkbox"/> | enthält koffein z.B. in Bitterschokolade |
| <input type="checkbox"/> | enthält chinin z.B. in Bitterlimonade -> gehört nicht in die Kinderernährung |
| <input type="checkbox"/> | ist gentechnisch verändert z.B. bei bestimmten Lebensmittelfertigprodukten aus dem Ausland, z.B. den USA |
| <input type="checkbox"/> | |
| <input type="checkbox"/> | |

