

| Nr. | Trivialname | Systematischer Name | Struktur | Anwendung |
|-------|------------------------|--------------------------------|----------|----------------------|
| E 200 | Sorbinsäure | Hexa-1.4-diensäure | | Konservierungsmittel |
| E 210 | | Benzoessäure | | Konservierungsmittel |
| E 214 | Ethyl-4-hydroxybenzoat | 4-Hydroxybenzoesäureethylester | | Konservierungsmittel |
| E 231 | | Ortho-Phenylphenol | | Konservierungsmittel |
| E 237 | Natriumformiat | | | Konservierungsmittel |
| E 325 | Salz der | Natriumlactat | | Verdickungsmittel |

| | | | | |
|-------|---------------------------------|---|--|----------------------|
| E 330 | Citronensäure | 2-Hydroxypropan-1,2,3-tricarbonsäure | | Säuerungsmittel |
| E 334 | Weinsäure (Salze = Tartrate) | 2,3-Dihydroxybutandisäure | | Säuerungsmittel |
| E 296 | Äpfelsäure (Salze = Malate) | Hydroxybutandisäure | | |
| E 385 | | Calciumdinatriummethylendiamintetraacetat | | Emulgator |
| E 420 | Sorbit | 1,2,3,4,5,6-Hexanhexanol | | Zuckeraustauschstoff |
| E 620 | Glutaminsäure | 2-Aminopentandisäure | | Geschmacksverstärker |
| E 636 | Maltol | 3-Hydroxy-2-methyl-4H-pyran-4-on | | Süßungsmittel |

