

Kurztitel

Beikostverordnung

Kundmachungsorgan

BGBl. II Nr. 133/1998

Typ

V

§/Artikel/Anlage

Anl. 4

Inkrafttretensdatum

29.04.1998

Index

82/05 Lebensmittelrecht

Text**ANHANG IV****NÄHRSTOFFE****1. Vitamine**

Vitamin A
Retinol
Retinyl-acetat
Retinyl-palmitat
beta-Carotin
Vitamin D
Vitamin D2 (= Ergocalciferol)
Vitamin D3 (= Cholecalciferol)
Vitamin B1
Thiaminhydrochlorid
Thiaminnitrat
Vitamin B2
Riboflavin
Riboflavin-5'-phosphat-Natrium
Niacin
Nicotinsäureamid
Nicotinsäure
Vitamin B6
Pyridoxinhydrochlorid
Pyridoxin-5-phosphat
Pyridoxindipalmitat
Pantothersäure
Calcium-D-pantothenat

Natrium-D-pantothenat
 Dexpanthenol
 Folat
 Folsäure
 Vitamin B12
 Cyanocobalamin
 Hydroxocobalamin
 Biotin
 D-Biotin
 Vitamin C
 L-Ascorbinsäure
 Natrium-L-ascorbat
 Calcium-L-ascorbat
 6-Palmitoyl-L-ascorbinsäure (L-Ascorbylpalmitat)
 Kalium-ascorbat
 Vitamin K
 Phyllochinon (Phytomenadion)
 Vitamin E
 D-alpha-Tocopherol
 DL-alpha-Tocopherol
 D-alpha-Tocopherylacetat
 DL-alpha-Tocopherylacetat

2. **Aminosäuren**

L-Arginin
 L-Cystin
 L-Histidin
 L-Isoleucin und deren Hydrochloride
 L-Leucin
 L-Lysin
 L-Cystein
 L-Methionin
 L-Phenylalanin
 L-Threonin
 L-Tryptophan
 L-Tyrosin
 L-Valin

3. **Sonstige**

Cholin
 Cholinchlorid
 Cholincitrat
 Cholinbitartrat
 Inositol
 L-Carnitin
 L-Carnitinhydrochlorid

4. **Mineralstoffe (Mengenelemente und Spurenelemente)**

Calcium
 Calciumcarbonat
 Calciumchlorid
 Calciumcitrate
 Calciumgluconat
 Calciumglycerophosphat
 Calciumlactat
 Calciumoxid
 Calciumhydroxid
 Calciumorthophosphate

Magnesium
 Magnesiumcarbonat
 Magnesiumchlorid

Magnesiumcitrate
 Magnesiumgluconat
 Magnesiumoxid
 Magnesiumhydroxid
 Magnesiumorthophosphate
 Magnesiumsulfat
 Magnesiumlactat
 Magnesiumglycerophosphat

Kalium
 Kaliumchlorid
 Kaliumcitrate
 Kaliumgluconat
 Kaliumlactat
 Kaliumglycerophosphat

Eisen
 Eisen-(II)-citrat
 Eisen-(III)-ammoniumcitrat
 Eisen-(II)-gluconat
 Eisen-(II)-lactat
 Eisen-(II)-sulfat
 Eisen-(II)-fumarat
 Eisen-(III)-diphosphat (Eisenpyrophosphat)
 Elementares Eisen (Carbonyl-, Elektrolyt- und
 hydrogen reduziertes Eisen)
 Eisen-(III)-saccharat
 Eisennatriumdiphosphat
 Eisen-(II)-carbonat

Kupfer
 Kupfer-Lysin-Komplex
 Kupfer-(II)-carbonat
 Kupfer-(II)-citrat
 Kupfer-(II)-gluconat
 Kupfer-(II)-sulfat

Zink
 Zinkacetat
 Zinkchlorid
 Zinkcitrat
 Zinksulfat
 Zinkoxid
 Zinkgluconat

Mangan
 Mangan-(II)-carbonat
 Mangan-(II)-chlorid
 Mangan-(II)-citrat
 Mangan-(II)-gluconat
 Mangan-(II)-sulfat
 Mangan-(II)-glycerophosphat

Jod
 Natriumjodid
 Kaliumjodid
 Kaliumjodat
 Natriumjodat

Zuletzt aktualisiert am

12.10.2017

Gesetzesnummer

10011124

Dokumentnummer

NOR12142251

alte Dokumentnummer

N8199813337I