

Inhaltsverzeichnis

1	Was ist Biochemie?	11
1.1	Wirkung der Mineralstoffe	12
1.2	Wie entstehen Mängel?	14
1.3	Der übersäuerte und „verschlackte“ Mensch	15
1.4	Die Blutuntersuchung und ihre Aussagekraft über die Mineralstoffspeicher im Körper	15
1.5	Die Rolle des Therapeuten	16
1.6	Verordnung von Mineralstoffen nach Dr. Schüßler	17
1.7	Antlitzanalyse in der Praxis	17
1.8	Einnahme der Mineralstoffe nach der Organuhr.	20
1.9	Einnahme der Mineralstoffe nach anderen Kriterien	22
1.10	Mineralstoffe nach Dr. Schüßler – eine Substitutionsheilweise?	23
1.11	Abrechnungsmöglichkeiten	24
1.12	Handelsformen biochemischer Mittel	24
1.13	Diagnosemöglichkeiten	24
1.14	Laktoseintoleranz.	26
1.15	Häufig gestellte Fragen.	29
1.16	Übersichtstabellen zur Biochemie nach Dr. Schüßler	33
2	Die „Steckbriefe“ der 12 Hauptmittel	39
2.1	Calcium fluoratum Nr. 1 (Flussspat, CaF ₂)	39
2.2	Calcium phosphoricum Nr. 2 (CaHPO ₄ × 2H ₂ O)	41
2.3	Ferrum phosphoricum Nr. 3 (FePO ₄ ·4H ₂ O)	44
2.4	Kalium chloratum Nr. 4 (KCl)	46
2.5	Kalium phosphoricum Nr. 5 (KH ₂ PO ₄)	49
2.6	Kalium sulfuricum Nr. 6 (K ₂ SO ₄)	52
2.7	Magnesium phosphoricum Nr. 7 (Mg HPO ₄ , 3H ₂ O)	55
2.8	Natrium chloratum Nr. 8 (NaCl)	57
2.9	Natrium phosphoricum Nr. 9 (Na ₂ HPO ₄ × 2 H ₂ O)	60
2.10	Natrium sulfuricum Nr. 10 (Na ₂ SO ₄ × 10 H ₂ O)	62
2.11	Silicea Nr. 11 (SiO ₂)	65
2.12	Calcium sulfuricum Nr. 12 (CaSO ₄ × 2 H ₂ O)	67
3	Die 15 Erweiterungsmittel	70
3.1	Kalium arsenicosum Nr. 13 (KAsO ₂)	70
3.2	Kalium bromatum Nr. 14 (KBr)	72
3.3	Kalium iodatum Nr. 15 (KI)	73
3.4	Lithium chloratum Nr. 16 (LiCl).	75
3.5	Manganum sulfuricum Nr. 17 (MnSO ₄ ×H ₂ O).	77
3.6	Calcium sulfuratatum Nr. 18 (CaS)	79
3.7	Cuprum arsenicosum, Nr. 19 (Cu ₃ [AsO ₃] ₂)	81
3.8	Kalium aluminium sulfuricum, Nr. 20 (AlK[SO ₄] ₂ × 12H ₂ O)	83

3.9	Zincum chloratum, Nr. 21 (ZnCl_2)	85
3.10	Calcium carbonicum Nr. 22 (CaCO_3)	88
3.11	Natrium bicarbonicum Nr. 23 (NaHCO_3)	89
3.12	Arsenum iodatum Nr. 24 (AsI_3)	91
3.13	Aurum chloratum natronatum Nr. 25 ($\text{Na[AuCl}_4\text{]xH}_2\text{O}$)	93
3.14	Selenium Nr. 26 (Se)	95
3.15	Kalium bichromicum Nr. 27 ($\text{K}_2\text{Cr}_2\text{O}_7$)	97
4	Innerliche Anwendung – Einnahme	100
4.1	Dosierung	100
4.2	Einnahmemöglichkeiten	100
4.3	Reaktionen auf die Einnahme	101
5	Äußere Anwendung	106
5.1	Bäder	106
5.2	Waschungen	107
5.3	Auflegen von Mineralstoffen	107
5.4	Aufsprühen von Mineralstoffen	107
5.5	Salben	108
5.6	Gel	109
5.7	Cremeegel	109
5.8	Anwendung von Mineralstoffen als Salbe oder Cremeegel anhand einiger Beispiele	109
5.9	Kombinationen mineralstoffhaltiger Salben oder Cremegele	111
5.10	Weitere Möglichkeiten der äußeren Anwendung	113
6	Biochemie nach Dr. Schüßler und Nährstoffe	117
7	Kontraindikationen	119
8	Indikationen	120
9	Repertorium – Zusammenstellung zusätzlich erkennbarer körperlicher Merkmale	215
10	Repertorium – emotionale Belastungen	224
11	Über die Autoren – weitere Informationen	229
12	Schüßler-Salz-Produkte	230
12.1	Adler Ortho	232
12.2	Entschlackungspaket	233
13	Literaturverzeichnis und Literaturempfehlungen	235
14	Sachverzeichnis	236