

Inhalt

Allgemeine Grundlagen

1 Mineralstoffversorgung des Körpers.....	13
1.1 Mikro- und Makrobereich der Mineralstoffe.....	13
Versorgung des Organismus außerhalb der Zelle.....	14
Fütterung.....	14
Versorgung des Organismus innerhalb der Zelle.....	17
1.2 Entstehung und Auswirkung von Mängeln	18

Therapie mit Schüßler-Salzen

2 Biochemie nach Dr. Schüßler	23
2.1 Mineralstoffverbindungen.....	24
Schadensverhütung	25
2.2 Gegenüberstellung der Heilweisen.....	26
2.3 Grenzen der Biochemie nach Dr. Schüßler	27
2.4 Krankheitsvorsorge – Gesundheitspflege.....	29
2.5 Betriebsstörungen – Was ist das?	30
2.6 Reaktionen und Heilungsprozess.....	31
Die Reaktionen.....	31
Der Heilungsprozess	33
3 Mineralstoffe nach Dr. Schüßler und ihre Anwendung	35
3.1 Die Mineralstoffe.....	39
Die 12 Schüßler-Salze	39
Calcium fluoratum Nr. 1	39
Calcium phosphoricum Nr. 2	41
Ferrum phosphoricum Nr. 3.....	42
Kalium chloratum Nr. 4.....	45
Kalium phosphoricum Nr. 5	47
Kalium sulfuricum Nr. 6	49
Magnesium phosphoricum Nr. 7.....	51
Natrium chloratum Nr. 8.....	52
Natrium phosphoricum Nr. 9	54
Natrium sulfuricum Nr. 10	56
Silicea Nr. 11.....	58
Calcium sulfuricum Nr. 12	59

Die biochemischen Erweiterungsmittel im Überblick	60
Kalium arsenicosum Nr. 13	60
Kalium bromatum Nr. 14	60
Kalium iodatum Nr. 15	60
Lithium chloratum Nr. 16	60
Manganum sulfuricum Nr. 17	61
Calcium sulfuratum Nr. 18	61
Cuprum arsenicosum Nr. 19	61
Kalium aluminium sulfuricum Nr. 20	61
Zincum chloratum Nr. 21	61
Calcium carbonicum Nr. 22	61
Natrium bicarbonicum Nr. 23	61
Arsenum iodatum Nr. 24	61
Aurum chloratum natronatum Nr. 25	61
Selenium Nr. 26	61
Kalium bichromicum Nr. 27	61
3.2 Anwendung der Mineralstoffe	62
Zubereitung	62
Qualität	62
Dosierung	62
Ist eine Überdosierung möglich?	64
Behandlungsdauer	65
Verabreichung	65
Äußere Anwendung	65
Auflegen von Mineralstoffen	65
Waschungen	66
Salben	66
Gele	66
Cremegele	67
Tropfen	67
Repertorium	
4 Anwendungen beim Pferd	73
Anhang	
Literatur	147
Adressen	148
Der Autor	148