

2 Reinigungschemie

- 2.1 Allgemeines***
- 2.2 Überblick/Einteilung***
- 2.3 Grundlagen***
 - 2.3.1 pH-Wert*
 - 2.3.2 Wasser*
- 2.4 Inhaltsstoffe von Reinigungsmitteln***
 - 2.4.1 Reinigungswirksame Substanzen
 - 2.4.1.1 Tenside
 - 2.4.1.2 Säuren und säureabspaltende Salze*
 - 2.4.1.3 Alkalien bzw. alkalische Salze*
 - 2.4.1.4 Organische Lösemittel*
 - 2.4.1.5 Enthärter/Komplexbildner*
 - 2.4.1.6 Oxidations- und Reduktionsmittel*
 - 2.4.1.7 Abrasivstoffe*
 - 2.4.1.8 Sonstige reinigungswirksame Substanzen*
 - 2.4.1.9 Mikroorganismen
 - 2.4.2 Pflegend wirkende Substanzen*
 - 2.4.3 Desinfektionswirkstoffe*
 - 2.4.4 Sonstige Inhaltsstoffe
 - 2.4.4.1 Geruchsneutralisation zur Verbesserung der Innenraumluftqualität
- 2.5 Behandlungsmittel**
 - 2.5.1 Allgemeines
 - 2.5.2 Einteilung der Reinigungsmittel*
 - 2.5.3 Merkmale und Beschaffenheit von Pflegemitteln*
 - 2.5.4 Desinfektionsmittel und desinfizierende Reinigungsmittel*
 - 2.5.5 Behandlungsmittel für alle Oberflächen
 - 2.5.6 Behandlungsmittel für nichttextile Fußböden
 - 2.5.7 Behandlungsmittel für textile Beläge

* Dieses Kapitel befindet sich auf der CD-ROM zu Ihrem Werk.

2

2.5.8 Mittel für den Sanitärbereich

2.5.9 Industriereinigungsmittel*

2.5.10 Behandlungsmittel für besondere Aufgaben

2.6 Dosierung

* *Dieses Kapitel befindet sich auf der CD-ROM zu Ihrem Werk.*