

# DIN EN 14885:2023-07 (D)

## Chemische Desinfektionsmittel und Antiseptika - Anwendung Europäischer Normen für chemische Desinfektionsmittel und Antiseptika; Deutsche Fassung EN 14885:2022 + AC:2023

---

### Inhalt

Seite

Europäisches Vorwort.....	4
Einleitung .....	6
1 Anwendungsbereich.....	7
2 Normative Verweisungen .....	8
3 Begriffe .....	11
3.1 Verfahren mit und Produkttypen von chemischen Desinfektionsmitteln oder Antiseptika.....	11
3.2 Wirkung eines chemischen Desinfektionsmittels oder Antiseptikums .....	12
3.3 Allgemeine Begriffe .....	14
4 Verfahren zur Auslobung einer Wirkung.....	16
4.1 Prüfungskategorien.....	16
4.2 Allgemeines.....	17
4.3 Chemische Desinfektionsmittel und Antiseptika zur Anwendung im medizinischen Bereich.....	19
4.3.1 Allgemeines.....	19
4.3.2 Für grundlegende und zusätzliche Etikettenauslobungen zu erfüllende Normen nach Anwendungsgebieten.....	22
4.3.3 Überblick über die für den medizinischen Bereich relevanten Normen und deren wichtigste Merkmale .....	25
4.4 Chemische Desinfektionsmittel und Antiseptika zur Anwendung im Veterinärbereich.....	39
4.4.1 Allgemeines.....	39
4.4.2 Überblick über die relevanten Normen für den Veterinärbereich und deren wichtigste Merkmale .....	41
4.5 Chemische Desinfektionsmittel und Antiseptika zur Anwendung in den Bereichen Lebensmittel, Industrie, Haushalt und öffentliche Einrichtungen .....	47
4.5.1 Allgemeines.....	47
4.5.2 Überblick über die relevanten Normen für die Bereiche Lebensmittel, Industrie, Haushalt und öffentliche Einrichtungen und deren wichtigste Merkmale.....	50
5 Präzision der Prüfverfahren (Wiederholungen) .....	57
6 Eignungsprüfung .....	57
7 Mindestinformationen für den Benutzer, inklusive Etikettierung der Auslobungen und der Anwendungsempfehlungen .....	58
8 Änderungen in Europäischen Normen .....	58
8.1 Überarbeitung von Europäischen Normen .....	58
8.2 Auswirkungen von Änderungen in EN 14885 auf andere Europäische Normen.....	59
Anhang A (normativ) Unterscheidung aktiver und nicht aktiver Substanzen in einem Produkt.....	60
A.1 Allgemeines.....	60
A.2 Prüfstrategie .....	60
A.3 Beschreibung der Prüfungen.....	60
A.4 Interpretation der Prüfergebnisse .....	61
Anhang B (informativ) Empfehlungen zur Anwendung von Begriffen auf dem Gebiet der Desinfektion und Antiseptik.....	62
Anhang C (informativ) Empfehlungen zu Wirksamkeitsauslobungen auf der Grundlage von Prüfungen der Wirkung .....	64
Anhang D (informativ) Prüfungen der Phase 3 und andere Mittel zur Beurteilung der Wirksamkeit.....	65
D.1 Allgemeines.....	65
D.2 Vergleich mit Prüfungen der Phase 2 .....	66
D.3 Andere Mittel zur Beurteilung der Wirksamkeit.....	66
D.4 Erfordernis einer Prüfung der Phase 3 .....	67

<b>D.5</b>	<b>Sicherheit.....</b>	<b>68</b>
<b>D.6</b>	<b>Auslegung einer Prüfung der Phase 3 .....</b>	<b>68</b>
<b>D.7</b>	<b>Durchführung einer Prüfung der Phase 3 .....</b>	<b>70</b>
<b>D.8</b>	<b>Ergebnisse einer Prüfung der Phase 3 .....</b>	<b>70</b>
<b>Anhang E (informativ) Auswahl sinnvoller Konzentrationen bei der Prüfung von Produkten nach den Normen.....</b>		<b>71</b>
<b>Anhang F (informativ) In Vorbereitung oder Überarbeitung befindliche Normen des CEN/TC 216 ...</b>		<b>72</b>
<b>F.1</b>	<b>Medizinischer Bereich .....</b>	<b>72</b>
<b>F.2</b>	<b>Veterinärbereich .....</b>	<b>72</b>
<b>F.3</b>	<b>Lebensmittel, Industrie, Haushalt und öffentliche Einrichtungen.....</b>	<b>72</b>
<b>F.4</b>	<b>Weitere .....</b>	<b>73</b>
<b>Literaturhinweise .....</b>		<b>74</b>