



Übersicht der bei H+K getesteten Desinfektionsmittel

Als unbedenklich wurden getestet:

| Mittel | Hersteller | Lieferform | Kurzbeschreibung laut Hersteller | Getestete Konzentration | Eintauchdauer | Ergebnis optische Begutachtung nach der Eintauchdauer | Funktionsstest |
|---------------------------|---------------------|-------------------------|--|-------------------------|---------------|---|----------------|
| Mikrozyd Sensitive Liquid | Schülke & Mayr | Gebrauchsfertige Lösung | Gebrauchsfertiges, alkoholfreies, Schnell-Desinfektionspräparat auf Basis von quaternären Ammoniumverbindungen | unverdünnt | 24 h | Keine Schädigungen feststellbar | Funktion i.O. |
| Buraton 10 F | Schülke & Mayr | Konzentrat | Desinfektionsmittelkonzentrat auf Basis von Aldehyden, anionischen und nichtionischen Tensiden | 20 ml/l | 24 h | Keine Schädigungen feststellbar | Funktion i.O. |
| Perform | Schülke & Mayr | Konzentrat | Pulverförmiges Desinfektionsmittelkonzentrat auf Basis von aktivem Sauerstoff | 20 g/l | 24 h | Keine Schädigungen feststellbar | Funktion i.O. |
| Kohrsolin FF | Bode Chemie | Konzentrat | Flächendesinfektionsreiniger für formaldehydfreie Kurzzeit-Desinfektion | 40 ml/l | 24 h | Keine Schädigungen feststellbar | Funktion i.O. |
| Kohrsolin Extra | Bode Chemie | Konzentrat | Aldehydhaltiger, materialverträglicher Flächendesinfektionsreiniger | 20 ml/l | 24 h | Keine Schädigungen feststellbar | Funktion i.O. |
| Dismotion pur | Bode Chemie | Konzentrat | Sauerstoffaktiver Flächendesinfektionsreiniger für empfindliche Flächen | 15 g/l | 24 h | Keine Schädigungen feststellbar | Funktion i.O. |
| Mikrobac forte | Bode Chemie | Konzentrat | Aldehydfreier Flächendesinfektionsreiniger mit sehr guter Materialverträglichkeit | 20 ml/l | 24 h | Keine Schädigungen feststellbar | Funktion i.O. |
| FD 312 | Dürr System Hygiene | Konzentrat | Aldehydfreies Konzentrat zur Flächendesinfektion mit bester Materialverträglichkeit | 10 ml/l | 24 h | Keine Schädigungen feststellbar | Funktion i.O. |
| FD 300 | Dürr System Hygiene | Konzentrat | Aldehydfreies Konzentrat zur Flächendesinfektion mit bester Materialverträglichkeit | 30 ml/l | 24 h | Keine Schädigungen feststellbar | Funktion i.O. |
| Incidin perfekt | Ecolab | Konzentrat | Flüssiges Konzentrat zur Flächendesinfektion mit einer Wirkstoffkomposition aus Aldehyden | 20 ml/l | 24 h | Keine Schädigungen feststellbar | Funktion i.O. |
| DESTAsept FD | Metrado | Konzentrat | Konzentrat auf Basis von quaternären Ammoniumverbindungen zur kombinierten Desinfektion und Reinigung | 20 ml/l | 24 h | Keine Schädigungen feststellbar | Funktion i.O. |

Wir bitten um die Beachtung unserer Reinigungs- und Desinfektionshinweise



Übersicht der bei H+K getesteten Desinfektionsmittel

| Mittel | Hersteller | Lieferform | Kurzbeschreibung laut Hersteller | Getestete Konzentration | Eintauchdauer | Ergebnis optische Begutachtung nach der Eintauchdauer |
|----------------------------|---------------------|----------------------------------|--|---|---------------|---|
| Bacillol plus | Bode Chemie | Gebrauchsfertige Lösung | Schnell-Desinfektionsmittel für alkoholbeständige Flächen | unverdünnt | 24 h | Keine Schädigungen feststellbar |
| Bacillol AF | Bode Chemie | Gebrauchsfertige Lösung | Rückstands- und Parfümfreies Schnell Desinfektionsmittel für alkoholbeständige Flächen | unverdünnt | 24 h | Keine Schädigungen feststellbar |
| Bacillol Tissues | Bode Chemie | Alkoholische Desinfektionstücher | Schnelldesinfektion für alkoholbeständige Flächen | 5 Wischtücher auf Tastatur aufgelegt und in Plastikbeutel verschweißt | 24 h | Keine Schädigungen feststellbar |
| FD 350 Desinfektionstücher | Dürr System Hygiene | Alkoholische Desinfektionstücher | Wischdesinfektion und Reinigung von Medizinprodukten | 5 Wischtücher auf Tastatur aufgelegt und in Plastikbeutel verschweißt | 24 h | Keine Schädigungen feststellbar |
| FD 322 | Dürr System Hygiene | Gebrauchsfertige Lösung | Aldehydfreie Lösung für Sprüh- und Wischdesinfektion auf Basis von Alkoholen | unverdünnt | 24 h | Keine Schädigungen feststellbar |
| FD 333 | Dürr System Hygiene | Gebrauchsfertige Lösung | Aldehydfreie Lösung für Sprüh- und Wischdesinfektion auf Basis von Alkoholen | unverdünnt | 24 h | Keine Schädigungen feststellbar |
| FD 333 „Lemon Fresh“ | Dürr System Hygiene | Gebrauchsfertige Lösung | Aldehydfreie Lösung für Sprüh- und Wischdesinfektion auf Basis von Alkoholen | unverdünnt | 24 h | Keine Schädigungen feststellbar |
| DESTAsept SW | Metrado | Gebrauchsfertige Lösung | Alkoholisches Desinfektionsmittel | unverdünnt | 24 h | Keine Schädigungen feststellbar |
| Terralin Liquid | Schülke & Mayr | Gebrauchsfertige Lösung | Aldehydfreies Schnell-Desinfektionspräparat auf Basis von Alkoholen | unverdünnt | 24 h | Keine Schädigungen feststellbar |

Wir bitten um die Beachtung unserer Reinigungs- und Desinfektionshinweise