






Bereich	Produkt	Vorgehensweise	Häufigkeit	Verantwortlich
 <b>Hygienische Händedesinfektion</b>	<b>C 20 Hände + Haut Desinfektion</b> 100 %, 30 Sek. Noroviren: 100 %, 60 Sek.	-Präparat auf die trockenen Hände geben. -Gründlich auf allen Hand- und Fingerflächen, einschl. Handgelenke verreiben. -Während der gesamten Einwirkzeit feuchthalten. -Bei groben Verschmutzungen: Zellstofftuch mit Händedesinfektionsmittel tränken und die Verschmutzungen vorab entfernen.	-Nach dem Ablegen von Schutzhandschuhen -Vor dem Umgang mit Lebensmitteln bzw. Nahrungsaufnahme -Vor Dienstbeginn, nach Pausen, Toilettenbesuch bzw. Dienstende -Nach Kontakt mit infektiösen/m Personen/Material	-Alle Mitarbeiter
<b>Händereinigung</b>	<b>C 45 Waschlotion</b> 100 %	-Waschlotion auf die angefeuchteten Hände geben, aufschäumen. Gründlich mit kaltem Wasser abspülen. -Mit Einmalhandtuch sorgfältig trocknen.	-Bei Bedarf -Bei optischer Verschmutzung -Bei Arbeitsbeginn und -ende	-Alle Mitarbeiter
<b>Händepflege</b>	<b>C 50 Pflege lotion</b> 100 %	-Pflegelotion in die sauberen, trockenen Hände einreiben. Handgelenke, Finger, Fingerzwischenräume, Fingerkuppen und Nagelfalze beachten.	-Nach dem Waschen und Trocknen -Bei individuellem Bedürfnis -Nach Arbeitsende	-Alle Mitarbeiter
<b>Hautschutz</b>	<b>Hautschutzpräparat</b> 100 %	-Hautschutzpräparat in die sauberen, trockenen Hände einreiben. Handgelenke, Fingerzwischenräume, Fingerkuppen und Nagelfalze beachten.	-Vor Arbeitsbeginn -2 - 3 x täglich -Vor Feuchtarbeiten -Vor dem Tragen von Handschuhen -Nach dem Händewaschen	-Alle Mitarbeiter
 <b>Fußböden</b>	<b>orochemie® Schonreiniger</b> 25-50 ml/10 l Wasser Bei hartnäckiger Verschmutzung höhere Dosierung	-Mit geeigneter Nass-Wisch-Methode reinigen. -Anwendung mittels Scheuersaugmaschine.	-Laut Leistungsverzeichnis	-Reinigungspersonal
<b>Pflegebedürftige Fußböden</b>	<b>orochemie® Wischpflege</b> 20 ml/10 l Wasser Zur Einpflege: 200 ml/10 l Wasser	-Mit geeigneter Nass-Wisch-Methode reinigen. -Anwendung mittels Scheuersaugmaschine. -Zur Einpflege 2%ige Lösung ansetzen und aufbringen, aufdrehen lassen, mit geeigneter Maschine aufpolieren.	-Laut Leistungsverzeichnis	-Reinigungspersonal
<b>Feinsteinzeug-Fußböden</b>	<b>orochemie® Reiniger tensidfrei</b> 10-100 ml/10 l Wasser Bei hartnäckiger Verschmutzung höhere Dosierung	-Mit geeigneter Nass-Wisch-Methode reinigen. -Anwendung mittels Scheuersaugmaschine.	-Laut Leistungsverzeichnis	-Reinigungspersonal
 <b>Einrichtungsgegenstände</b>	<b>orochemie® Schonreiniger</b> 25-50 ml/10 l Wasser Bei hartnäckiger Verschmutzung höhere Dosierung	-Mit geeignetem Tuch feucht wischen.	-Laut Leistungsverzeichnis	-Reinigungspersonal
<b>Häufige Kontaktflächen: Türgriffe, Handläufe, Lichtschalter etc.</b>	<b>orochemie® Schonreiniger</b> 25-50 ml/10 l Wasser Bei hartnäckiger Verschmutzung höhere Dosierung	-Mit geeignetem Tuch feucht wischen.	-Laut Leistungsverzeichnis	-Reinigungspersonal
 <b>Spiegel, Glas- und Fensterflächen</b>	<b>orochemie® Glasreiniger eco</b> Unverdünnt	-Aufsprühen (3 x sprühen pro qm) und mit trockenem, fusselfreiem Tuch abwischen.	-Laut Leistungsverzeichnis	-Reinigungspersonal
 <b>Sanitäre Einrichtungen, wie z. B. Waschbecken, Armaturen etc.</b>	<b>orochemie® Sanitärreiniger eco</b> 50-100 ml/10 l Wasser Bei hartnäckigen Verschmutzungen unverdünnt	-Ggf. Fugen wässern. -Mit geeignetem Tuch feucht wischen.	-Laut Leistungsverzeichnis	-Reinigungspersonal
<b>Produkt- und Handtuchspender, Händetrockner etc.</b>	<b>orochemie® Sanitärreiniger eco</b> 50-100 ml/10 l Wasser Bei hartnäckigen Verschmutzungen unverdünnt	-Mit geeignetem Tuch feucht wischen.	-Laut Leistungsverzeichnis	-Reinigungspersonal
<b>Abfallbehälter</b>	<b>orochemie® Sanitärreiniger eco</b> 50-100 ml/10 l Wasser Bei hartnäckigen Verschmutzungen unverdünnt	-Mit geeignetem Tuch feucht wischen.	-Laut Leistungsverzeichnis	-Reinigungspersonal

Einrichtung:	Muster-Desinfektionsplan und Reinigungsplan	für Gebäudereiniger	
Ersteller:	Prüfung:	Freigabe:	Evaluation am:
Datum: 09.03.2022	Datum:	Datum:	Datum:

## Muster-Desinfektionsplan und Reinigungsplan für Gebäudereiniger

Bereich	Produkt	Vorgehensweise	Häufigkeit	Verantwortlich
 <b>Toiletten, Urinale, Bidets -außen-</b>	<b>orochemie® Sanitärreiniger eco</b> 50-100 ml/10 l Wasser Bei hartnäckigen Verschmutzungen unverdünnt	-Mit geeignetem Tuch feucht wischen.	-Laut Leistungsverzeichnis	-Reinigungspersonal
 <b>Toiletten, Urinale, Bidets -innen-</b>	<b>orochemie® WC-Reiniger</b> Unverdünnt	-Unter den Rand des Beckens spritzen, einwirken lassen, mit Bürste reinigen und abspülen.	-Laut Leistungsverzeichnis	-Reinigungspersonal
 <b>Desinfektion von Flächen, Oberflächen, Gegenstände etc.</b>	<b>B 15 Wischdesinfektion*</b> 2 %, 5 Min. (VAH) Volle Viruzidie: 2 %, 5 Min.	-Oberfläche mit Tuch gründlich benetzen, einwirken lassen.	-Laut Leistungsverzeichnis -Bei Infektionsgeschehen -Bei sichtbarer Kontamination	-Reinigungspersonal
<b>Siehe Bereich darüber</b>	<b>B 40 Schnelldesinfektion*</b> 100 %, 1 Min. (VAH) Noroviren: 100 %, 30 Sek.	-Wie oben.	-Wie oben	-Wie oben

Bei der Anwendung von Reinigern mit anionischen Tensiden und Desinfektionsmitteln im Wechsel kann es zu Verminderung der Reinigungs- bzw. Desinfektionswirkung kommen. Daher ist im Zweifelsfall zwischen beiden Schritten zu wässern.  
 Flächen, die mit Lebensmitteln in Berührung kommen, nach der Desinfektion und Einwirkzeit gründlich mit Trinkwasser spülen.  
 Dieser Desinfektionsplan ist vom Anwender dem jeweiligen Stand der Technik und internen Veränderungen anzupassen.  
 Bei Reinigungs- und Desinfektionsarbeiten sind geeignete Schutzhandschuhe zu tragen.  
 \*Desinfektionsmittel vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.  
 C 20 - Zusammensetzung: Arzneilich wirksame Bestandteile: 100 g Lösung enthalten 2-Propanol 63,1 g. Sonstige Bestandteile: Gereinigtes Wasser. Anwendungsgebiete: Hygienische und chirurgische Händedesinfektion, Hautdesinfektion vor einfachen Injektionen und Punktionen peripherer Gefäße, Hautdesinfektion vor Operationen und vor Punktionen von Gelenken, Desinfektion talgdrüsenreicher Haut, Kühllumschläge. Gegenanzeigen: C 20 ist nicht zur Desinfektion offener Wunden geeignet. Bei Überempfindlichkeit gegenüber einem der Inhaltsstoffe darf C 20 nicht angewendet werden. Nebenwirkungen: Bei Einreibungen der Haut mit C 20 können Rötungen und leichtes Brennen auftreten.  
 Vorsichtsmaßnahmen/Warnhinweise: Flüssigkeit und Dampf leicht entzündbar. Von Hitze/Funken/offener Flamme/heißen Oberflächen fernhalten. Nicht rauchen. Nur äußerlich anwenden. Kontakt mit den Augen vermeiden. Hinweise: Dicht verschlossen lagern. Arzneimittel für Kinder unzugänglich aufbewahren. Das Arzneimittel soll nach Ablauf des Verfalldatums nicht mehr angewendet werden. Pharmazeutischer Unternehmer und Hersteller: orochemie GmbH + Co. KG, Max-Planck-Str. 27, 70806 Kornwestheim.

Einrichtung:	Muster-Desinfektionsplan und Reinigungsplan	für Gebäudereiniger	
Ersteller:	Prüfung:	Freigabe:	Evaluation am:
Datum: 09.03.2022	Datum:	Datum:	Datum: