



Gruppenräume, Arbeitsräume

WAS? soll gereinigt oder desinfiziert werden	WANN? Zeitpunkt, Rhythmus der Maßnahmen	WIE? Art der Anwendung	WOMIT? Reinigungs- bzw. Desinfektionsmittel / Konzentration / Einwirkzeit	WER? Verantwortliche oder betroffene Person
Spielzeug und Spielgeräte (z. B. Bällchen Pool)	<ul style="list-style-type: none"> • 1/4 jährlich 	reinigen		Reinigungspersonal
	<ul style="list-style-type: none"> • bei Bedarf (Routinedesinfektion) 	desinfizierend wischen	siehe Desinfektionsmittel für große Flächen B	Kindergarten- oder Reinigungspersonal
	<ul style="list-style-type: none"> • im Verdachts- oder Ausbruchsfall 	desinfizierend wischen	siehe Desinfektionsmittel für große Flächen D (ggfs. auch Desinfektionsmittel für kleine Flächen C)	
Fußböden (Gruppenräume, Gymnastikräume, Putzmittelkammer)	<ul style="list-style-type: none"> • täglich und bei Bedarf 	nass reinigen 2-Eimer-Methode oder Mopp-System	Bodenreiniger (je nach Belagsart)	Reinigungspersonal
	<ul style="list-style-type: none"> • jährlich 	Grundreinigung	Grundreiniger (je nach Belagsart)	Reinigungspersonal
	<ul style="list-style-type: none"> • bei Bedarf (Routinedesinfektion) 	desinfizierend wischen	siehe Desinfektionsmittel für große Flächen B	Reinigungs- oder Kindergartenpersonal
	<ul style="list-style-type: none"> • im Verdachts- oder Ausbruchsfall 	desinfizierend wischen	siehe Desinfektionsmittel für große Flächen D	
Teppichböden, Spelteppiche, Turnmatten	<ul style="list-style-type: none"> • täglich und bei Bedarf • bei Bedarf (Kontamination) 	absaugen Teppichböden etc. ---> entsorgen		Reinigungs- oder Kindergartenpersonal
		abwaschbare Materialien wie Turnmatten ---> desinfizierend wischen	siehe Desinfektionsmittel für kleine Flächen A oder siehe Desinfektionsmittel für große Flächen B	
Wischtücher jeglicher Art	<ul style="list-style-type: none"> • täglich • nach Abschluss der Reinigungsarbeiten 	im Wäschekorb/-netz sammeln und zur Kochwäsche geben (Waschempfehlung des Herstellers beachten)	<input type="checkbox"/> VOLLWASCHMITTEL KONZENTRAT Waschmaschine 95°C Programm <input type="checkbox"/> SANOMAT Desinfektionswaschmittel Waschmaschine 60°C Programm <input type="checkbox"/> LAVO DES 60 Kompakt Desinfektionswaschmittel Waschmaschine 60°C Programm <input type="checkbox"/> _____	Reinigungspersonal

Hinweise: Alle Desinfektionsmittel sind geprüft und anerkannt vom VAH (Verband für Angewandte Hygiene e.V.) und gegen COVID-19-Viren wirksam.

Eine Desinfektion sollte im Bedarfsfall und generell bei Verdacht auf infektiöse Erkrankungen durchgeführt werden (Meningitis, wiederholter Durchfall etc.), um eine Ausbreitung zu vermeiden. Bei meldepflichtigen Erkrankungen ist das örtliche Gesundheitsamt zu informieren. Ein Desinfektionserfolg ist nur dort gegeben, wo ein Feuchtigkeitsfilm nachgewiesen werden kann: Bitte unbedingt die Einwirkzeiten einhalten. Schutzhandschuhe: Zum Schutz vor Kontamination mit möglicherweise infektiösen Substanzen wie Blut, Stuhl, Urin, Sekreten.

Zusätzliche Hinweise können Sie dem BGR 250/TRGA 250 (Biologische Arbeitsstoffe im Gesundheitswesen und in der Wohlfahrtspflege) entnehmen. (www.bgw-online.de/internet/preview?id=914)

Haben Sie noch Fragen? Unsere Außendienstmitarbeiter beraten Sie gern.

FLÄCHEN-DESINFEKTIONSMITTEL

Empfehlung für Kindergärten, Kindertagesstätten und Schulen

<div style="text-align: right;">Fläche</div> <div style="text-align: left;">Anwendung</div>	Kleine Flächen (bis ca. 2 m ²)	Große Flächen
Prophylaxe	<p style="text-align: center;">A</p> <p><input type="checkbox"/> FRANKEN Green SG Flächendesinfektion gebrauchsfertige Lösung -> Einwirkzeit 1 Min. (Gutachten) / 5 Min. (VAH)</p> <p><input type="checkbox"/> FrankoDes gebrauchsfertige alkoholische Lösung -> Einwirkzeit 1 Min. (Gutachten) / 5 Min. (VAH)**</p> <p><input type="checkbox"/> Franko-Nol Plus gebrauchsfertige alkoholische Lösung -> Einwirkzeit 1 Min. (DGHM) / 5 Min. (VAH)*</p> <p><input type="checkbox"/> Franko-Fix Plus feuchte Einmal-Desinfektionstücher -> Einwirkzeit 5 Min.</p> <p><input type="checkbox"/> Franko-Fix Bio feuchte Einmal-Desinfektionstücher -> Einwirkzeit 1 Min. (Noroviren 30 Min.)</p> <p><input type="checkbox"/> _____</p>	<p style="text-align: center;">B</p> <p><input type="checkbox"/> FRANKO-CID N 1,0 %-ige Lösung \cong 2 Dosierkappen = 40 ml auf 4 l Wasser -> Einwirkzeit 15 Min.</p> <p><input type="checkbox"/> FRANKEN Green SG Flächendesinfektion gebrauchsfertige Lösung -> Einwirkzeit 1 Min. (Gutachten) / 5 Min. (VAH)</p> <p><input type="checkbox"/> _____</p>
im Ausbruchsfall	<p style="text-align: center;">C</p> <p><input type="checkbox"/> Descogen® Oxy Wipes feuchte Einmal-Desinfektionstücher -> Einwirkzeit 30 Min.</p> <p><input type="checkbox"/> Descogen® Liquid r.f.u. gebrauchsfertige alkoholische Lösung -> Einwirkzeit 30 Min.</p> <p><input type="checkbox"/> _____</p>	<p style="text-align: center;">D</p> <p><input type="checkbox"/> Dismozon® plus 1,6 %-ige Lösung \cong 1 Beutel auf 1 l Wasser -> Einwirkzeit 15 Min. (VAH) 3,6 %-ige Lösung \cong 1 Beutel auf 444 ml Wasser -> Einwirkzeit 4 Std. (RKI)</p> <p><input type="checkbox"/> Descogen® Liquid Konzentrat 3 %-ige Lösung \cong 6 Dosierkappen = 120 ml auf 4 l Wasser -> Einwirkzeit 30 Min.</p> <p><input type="checkbox"/> _____</p>

Hier können Sie die Produkte markieren, welche in Ihrer Einrichtung verwendet werden.

Hinweise: Alle Desinfektionsmittel sind geprüft und anerkannt vom VAH (Verbund für Angewandte Hygiene e.V.) und wirksam gegen COVID-19-Viren.

Eine Desinfektion sollte im Bedarfsfall und generell bei Verdacht auf infektiöse Erkrankungen durchgeführt werden (Meningitis, wiederholter Durchfall etc.), um eine Ausbreitung zu vermeiden. Bei meldepflichtigen Erkrankungen ist das örtliche Gesundheitsamt zu informieren. Ein Desinfektionserfolg ist nur dort gegeben, wo ein Feuchtigkeitssfilm nachgewiesen werden kann: Bitte unbedingt die Einwirkzeiten einhalten. Schutzhandschuhe: Zum Schutz vor Kontamination mit möglicherweise infektiösen Substanzen wie Blut, Stuhl, Urin, Sekreten.

Zusätzliche Hinweise können Sie dem BGR 250/TRGA 250 (Biologische Arbeitsstoffe im Gesundheitswesen und in der Wohlfahrtspflege) entnehmen. (www.bgw-online.de/internet/preview?id=914)

* Rotavirus gem. EN 14476 -> 5 Min.; Norovirus gem. EN 14476 -> 1 Min. Einwirkzeit.

** Rotavirus -> 30 Sek.; Norovirus -> 5 Min. Einwirkzeit.

Haben Sie noch Fragen? Unsere Außendienstmitarbeiter beraten Sie gern.