



Hygieneschulung – Das Wichtigste in aller Kürze

Einweghandschuhe

a) Qualität

- a. AQL: Anzahl der Handschuhe, die statistisch je 100 Handschuhe reißen.
Bester Wert: 1,5! Alternativ 4, 6, 10 oder keine Angabe
- b. Kategorie: 1 - 8, Bestwert = 8

b) Materialien

- a. Vinyl: Günstigster Handschuh; Einsatz z.B. im Wickelbereich; darf nicht in der Küche verwendet werden; wenig elastischer Handschuh
- b. Nitril: Preislich „in der Mitte“; kein Allergierisiko; Einsatz im Wickelbereich und in der Küche möglich; sehr elastisch
- c. Latex: Enthält Kautschuk; Allergierisiko; teuerster Handschuh => bessere Alternative ist ein Nitril Handschuh

Desinfektionsmittel

- a) **99,99% Desinfizierend** => Produkte aus Super- und Drogeriemärkten; für den Einsatz in KiTas von Gesundheitsämtern nicht zugelassen
- b) **VAH** => Mindeststandard in einer KiTa und in der Regel ausreichend/ sinnvoll
- c) **RKI** = Robert Koch Institut (häufig mit der Bezeichnung „Virugard“). Sehr „scharfe“ Desinfektion. RKI Händedesinfektion und Grunddesinfektion nur im Bedarfsfall in der KiTa einsetzen
- d) **DVG Listung**: Spezielle Desinfektionsmittel für den Lebensmittelbereich

Schnelldesinfektion: Wirkt je nach Produkt nach 30 - 60 Sek. Einsatz im Wickelbereich, Küche (DVG-Listung), bei Desinfektion von Türgriffen, Schnelldesinfektion von Gruppen- / Esstischen (DVG-Listung empfohlen).

WICHTIG: Zuerst immer ein Tuch mit dem Desinfektionsmittel befeuchten und dann damit die Oberfläche desinfizieren. Das reduziert den Mitteleinsatz. Alternativ können vorgetränkte Tücher verwendet werden.

Grunddesinfektion: Sanitär- und Gruppenräume. Immer niedrigste Dosierung/ Konzentrat im Reinigungswasser wählen. Die Dosierung hat nur Einfluss auf die Einwirkzeit (30 Min. - 4 Std.), aber nicht auf den Wirkungsgrad.

Grunddesinfektion sollte 1x pro Woche (z.B. am Freitag) statt Neutral-, Sanitär- oder Bodenreiniger verwendet werden. Zudem im Bedarfsfall nach Vorgabe der KiTa-Leitung und/oder Hygienebeauftragten.

WICHTIG: Desinfektionsmittel auf keinen Fall mit anderen Reinigungsmitteln mischen.

Beim Öffnen von Desinfektionsmitteln sollten die Flaschen/ Kanister mit dem Öffnungsdatum versehen werden.

Hautpflege/ Hautschutz

Hautschutzmittel vor Arbeitsbeginn auftragen.
Hautpflegemittel im Laufe des Tages verwenden.

Reinigungsmittel

Alle gewerblichen Reiniger (Buzil, Kiehl, Dr. Schnell, tana etc.) haben je Reinigergruppe immer die gleiche Flaschenfarbe:

Sanitär = rot	Einsatz rosa (rotes) und gelbes Tuch
Neutralreiniger = blau	Einsatz blaues Tuch
Bodenreiniger = grün	Einsatz grünes Tuch
Küche	Einsatz grünes Tuch

Sanitärreiniger im kompletten Sanitärbereich für Waschbecken, Armaturen, Toiletten und Boden verwenden.

Für Fliesen am besten einen Neutralreiniger nutzen.

Empfehlung: Verwendung von Dosierkappen. Alternativ: 1 Spritzer aus dem Klappverschluss entspricht ca. 20 ml Konzentrat.

WICHTIG: Reinigungsmittel immer mit kaltem Wasser verwenden!

Wischmopp

- Ebenfalls mit Edding markieren (z.B. K = Küche, S = Sanitär, G = Gruppe)
- Schlingenmopp = glatte Oberflächen (z.B. PVC, Linoleum)
- Microfasermopp = rauhe Oberflächen (z.B. Fliesen)