

2. WICHTIGE INFORMATION

FEUERWEHR
LANDESFEUERWEHRVERBAND BURGENLAND

Einfache Schutzmaßnahmen gegen eine Infektion



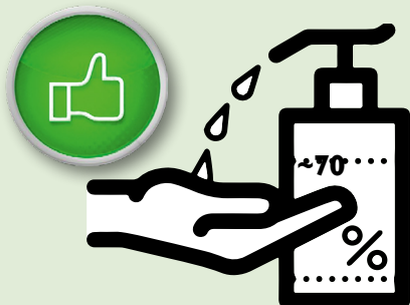
Regelmäßig Hände mit Seife waschen, ca. 30 Sekunden lang.



Bei Einsätzen **Einwegschutzhandschuhe** tragen.



Reinigung von Oberflächen mit **Reinigungsmittel**.



Reinigung mit normalen Reinigungsmittel und **anschließende vorsorgliche Desinfektion**.

Weitere Informationen unter www.lfv-bgld.at

COVID-19 - Coronavirus Hygiene und Desinfektion

Welche Hygienemaßnahmen sollten im Einsatzfall immer durchgeführt werden?

Mannschaft

- ▶ Abstand von mind. 1 m zu anderen Personen einhalten (wenn möglich)
- ▶ Im Einsatz Einwegschutzhandschuhe tragen und Helmvisier benutzen
- ▶ MNS-Masken od. Feuerschutzhaube sind immer zu tragen
- ▶ FFP2- od. FFP3-Masken sparsam verwenden (bei bestätigtem COVID-19)
- ▶ Besonderes Augenmerk auf Eigenhygiene, z.B.: kein Essen, Trinken und Rauchen ohne zuvor durchgeführte Hygienemaßnahmen
- ▶ Händewaschen mit Seife (mind. 30 Sekunden)
- ▶ Handdesinfektion durchführen

Einsatzbekleidung nach jeder Verwendung

- ▶ Einsatzbekleidung nicht in der Umkleidekabine aufbewahren sondern an der frischen Luft aufhängen (je länger desto besser)
- ▶ Bei Bedarf Einsatzbekleidung laut Waschanleitung reinigen
- ▶ Bei Kontaminationsverdacht ist Wäschedesinfektionswaschmittel zu verwenden (Vorsicht: chlorhaltige Waschmittel können zu Ausbleichungen führen, Herstellerangaben beachten!)

Fahrzeuge, Ausrüstung

- ▶ Nach Verwendung ist folgendes zu reinigen und zu desinfizieren:
 - Türgriffe, Lenkräder, Blinkerhebel sowie Handbrems- und Schalthebel der Fahrzeuge, etc.
 - Handfunkgeräte, Hand- und Helmlampen, Mobiltelefone, etc.

Feuerwehrhaus (z.B.: Arbeitsflächen, Sanitärbereiche, Türgriffe, Schmutzschleusen, etc.)

- ▶ Reinigung mit normalem Reinigungsmittel und anschließende vorsorgliche Desinfektion von
 - Computertastaturen, Telefone, Funkgeräte
 - Sanitärbereiche, wie Handwaschbecken und Armaturen, WC-Anlagen, Duschbereiche, etc.
 - Schmutzschleusen, Umkleiden, Küchen- und Aufenthaltsbereiche

Zur Desinfektion geeignete Chemikalien

Wichtig: auf Anwendungsbereiche achten, zum Beispiel sind chlorhaltige Mittel für Aluminiumoberflächen oder Einsatzbekleidung nicht geeignet

Ethanol (~70%): z.B.: Handdesinfektionsmittel, Scheibenfrostschutz, Glasreiniger

Natriumhypochlorit (0,1 - 0,5%): z.B. „DanKlorix“-Hygiene-Reiniger aus der Drogerie (enthält ca. 2,8ml Natriumhypochlorit pro 100ml, 100ml können also auf max. 2,8l mit Wasser verdünnt werden)

Der Landesfeuerwehrverband wird bei aktuellen Entwicklungen die neuesten Informationen umgehend an die Feuerwehren weiterleiten.