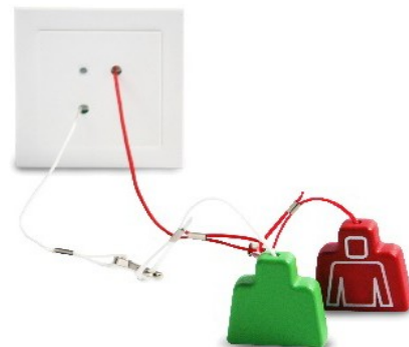


# REINIGUNGSHINWEISE UND TECHNISCHE INFORMATIONEN FÜR HOSPICALL RUFANLAGEN UND KOMPONENTEN



## Allgemeines

Im alltäglichen Ablauf von Arztpraxen, Krankenhäusern, Pflegeeinrichtungen und öffentlichen Einrichtungen die medizinische Hilfsprodukte benötigen, muss mit dem Kontakt von Krankheitserregern gerechnet werden.

Deshalb ist eine einwandfreie Hygiene der Produkte Grundvoraussetzung, um den Schutz vor Kontamination mit Bakterien zu verhindern. Entsprechende Empfehlungen zur Einhaltung der Hygienevorschriften des Robert-Koch-Instituts sind deshalb zu beachten.



Eine gute Infektionsprophylaxe ist eine wirksame Handhygiene.

## Reinigungs-/ Desinfektionshinweise

Grundsätzlich können alle Komponenten einer Rufanlage mit handelsüblichen Reinigungsmitteln gereinigt werden. Hierbei ist zu beachten, dass alle Teile mit integrierter Elektronik mit einem feuchten (nicht nassem) Tuch abzuwaschen sind. Es sollten keine klebenden oder harzenden Reinigungsmittel sowie Scheuermilch verwendet werden.

Nicht rückstandsfreie Reinigungsmittel setzen sich ggf. in die Spalten zwischen den Tasten und dem Gehäuse fest und können das Material angreifen.

Die Desinfektion sollte flächendeckend mit geeigneten und zugelassenen Desinfektionsmitteln erfolgen. Bitte hierzu immer Schutzhandschuhe tragen.

Das Desinfektionsmittel nach Herstellerangaben in der richtigen Konzentration mischen. Ein unbenutztes Einwegtuch mit dem Desinfektionsmittel benetzen und die Komponenten flächendeckend abreiben. Die Einwirkzeit nach Herstellerangaben beachten. Ggf. mit einem feuchten Tuch abwischen und mit einem trockenen Tuch abtrocknen oder Lufttrocknen lassen.

Komponenten mit direktem Kontakt zu Wunden oder Schleimhäuten sind nach jedem Gebrauch gemäß gültiger Vorschriften zu reinigen und zu desinfizieren.

Benutzen Sie keine Reinigungs- und Desinfektionsmittel die aromatische Kohlenwasserstoffe, Esther, Äther und Ketone enthalten. Diese können den Kunststoff angreifen.



Anlagenteile mit integrierter Elektronik können durch Feuchtigkeit beschädigt werden.

## Sicherheitshinweise

1. Herstellerhinweise des Reinigungs- und Desinfektionsmittels beachten.
2. Reinigungsmittel die Kunststoffe angreifen, dürfen **nicht** verwendet werden.
3. Komponenten mit integrierter Elektronik können durch Feuchtigkeit beschädigt werden.
4. Die lokalen Hygienevorschriften sind dringend zu beachten.
5. Die Reinigungshinweise ersetzen **nicht** die lokalen Hygienevorschriften, sondern dienen lediglich als Ergänzung.



Im Zweifelsfall muss die Reinigung / Desinfektion mit dem zuständigen Hygieneverantwortlichen abgestimmt werden.