



## **Praxistipp**

## Thema: Fußbodendesinfektion und -reinigung

- Hersteller von Fußbodenbelägen bzw. der aufgebrachten Versiegelungen oder Beschichtungen müssen besonders wenn diese in medizinischen Bereichen verlegt bzw. eingesetzt werden Angaben zu Reinigungs- und Desinfektionsmaßnahmen und den einzusetzenden Produkten zu machen
- Es müssen keine Produktnamen genannt werden, auch Angaben wie "alle wässrigen VAH-gelisteten Produkte" oder "Flächendesinfektionsmittel mit einem pH-Wert von bis zu 10" oder Nennung von geeigneten bzw. ungeeigneten Wirkstoffgruppen o.ä. sind möglich
- Grundsätzliche Einschränkungen zum Einsatz unserer Flächendesinfektionsmitteln auf den Fußbodenmaterialien Kautschuk, PVC, Linoleum oder Vinyl sind uns nicht bekannt
- Auftretende Verfärbungen oder Klebeeffekte haben ihre Ursache meist in nicht-desinfektionsmittelbeständigen Versiegelungen bzw. unzureichenden Reinigungsmaßnahmen
- Besonders beim Einsatz von Produkten auf Basis von quaternären Ammoniumverbindungen, die nicht flüchtig sind, sondern auf Oberflächen verbleiben, muss eine regelmäßige Reinigung zur Entfernung der Rückstände durchgeführt werden
- Die **Reinigungsintervalle** sind in Abhängigkeit der gewählten Einsatzkonzentrationen und Häufigkeit der Desinfektion festzulegen (Empfehlung: mindestens 1 x wöchentlich)
- Die Reinigung sollte mit einem Neutralreiniger durchgeführt werden: nach Anweisung des Herstellers mit kaltem Wasser (bis 25°C) ansetzen, auf den Fußboden aufbringen, Einwirkzeit einhalten und die gelösten Stoffe sowie die Feuchtigkeit mit einem trockenen bzw. ausgepressten Wischbezug aufnehmen
- Ohne regelmäßige Reinigung besteht die Gefahr, dass sich Desinfektionsmittelwirkstoffe auf den Oberflächen aufbauen und mit Schmutz und Staub auf Dauer eine feste, kaum noch zu entfernende Verbindung eingehen
- Bei einem Wechsel von Flächendesinfektionsmitteln ist die Reinigung mit einem Neutralreiniger wie oben beschrieben ebenfalls notwendig, um Wechselwirkungen von verschiedenen Desinfektionsmittelwirkstoffen zu vermeiden