

Hochkonzentriertes flüssiges
Oberflächendesinfizienz
für problemlosen Dauergebrauch

TOXIQUICK®

Reg.-Nr.: N-19783

Wirkstoff: 100 ml enthalten
10 g quaternäre Ammoniumverbindungen

**Zur Hospitalismusprophylaxe
und in der allgemeinen Praxis**

Desinfektion von Flächen und Gebrauchsgegenständen wie Fußböden, Wände, Möbel, Spielzeug, Betten, Türgriffe und Gerätschaften.

Einsatzbereich

Krankenhäuser, Heime, Praxisräume, Sanitätsräume, Kindertagesstätten und andere Gemeinschaftseinrichtungen, Toiletten, Büroräume, Gemeinschaftswasch- und Sanitärräume, Schulen, Schwimmbäder.

Wirkungsweise

Die sorgfältig aufeinander abgestimmte Kombination von quaternären Ammoniumverbindungen - **ohne Aldehyde** - erfährt den gesamten Problembereich der gesundheitsschädigenden **Bakterien**, **Mikropilze** und **-hefen** sowie **behüllter Viren**.

*Geprüft und als wirksam eingestuft für die prophylaktische vom VAH (Verbund für Angewandte Hygiene).
Geprüft und als virusinaktivierend gegen behüllte Viren begutachtet von Dr. J. Steinmann.*

Anwendung (Näheres → Packungsbeilage)

1 %ig bei 60 Min. Einwirkzeit } gegen **Bakterien**
2 %ig bei 15 Min. Einwirkzeit } und **Pilze/Hefen**

1 - 3 %ig bei 15 Min. Einwirkzeit gegen **behüllte Viren**
Behüllte Viren sind z. B. HBV, HCV, HIV, Rota- und aviäre Influenza-Viren u. a.

TOXIQUICK® wird in der vorgesehenen Dosierung kaltem oder warmem Leitungswasser zugesetzt. Die Anwendung kann flächendeckend im Sprüh- wie auch im Wischverfahren vorgenommen werden, wobei die zu desinfizierenden Flächen von grobem Schmutz zu befreien sind. Für unsaubere Flächen hat sich die Desinfektion im Wischverfahren mit der 2-Eimer-Methode als besonders wirkungsvoll herausgestellt. TOXIQUICK® besitzt **eigene Reinigungskraft** und darf mit anderen Reinigungsmitteln nicht vermischt werden.

Hinweise

Die Gebrauchslösung verbreitet einen angenehmen Duft, **unangenehme Gerüche werden** nicht nur überdeckt, sondern auch **abgebunden** und an der Entstehung gehindert. Die Wirkstoffe in TOXIQUICK® können nicht verdampfen und in die Raumluft übergehen, sondern sie verbleiben auf der Fläche, können jedoch mit Wasser beliebig wieder abgewischt werden. Elektrogeräte nicht behandeln, da die Gebrauchslösung leitfähig ist und Kurzschlüsse verursachen könnte.

Bei Verwendung im Lebensmittelbereich (z. B. Küchen) kann die Gebrauchslösung von TOXIQUICK® auch vernebelt werden. Nähere Informationen vom Hersteller!

Es ist jeweils eine frische Desinfektionsmittel-Lösung anzusetzen. Gebrauchte/verunreinigte Gebrauchslösungen nie in den Vorratsbehälter zurück gießen.

Räume nach Anwendung erst wieder benutzen, wenn die Desinfektionsmittel-Lösung angetrocknet ist. Der auf der Fläche verbleibende Wirkstoff geht dann nicht mehr in die Raumluft über und belastet dadurch die Raumatmosphäre nicht.

Vor Anwendung Packungsbeilage lesen!

100/05/ZZ



hentschke + sawatzki
CHEMISCHE FABRIK GMBH
24539 Neumünster · Leinestraße 17
Telefon +49 4321 98 72 - 0
www.hentschke-sawatzki.de