



Industrie Service

TÜV SÜD Industrie Service GmbH · Ridlerstraße 65 · 80339 München · Deutschland

**Mehr Sicherheit.
Mehr Wert.**

Südwest Lacke + Farben GmbH & Co. KG
Iggelheimer Str. 13

D-67459 Böhl-Iggelheim



Ihre Zeichen/Nachricht vom	Unsere Zeichen/Name	Tel.-Durchwahl/E-Mail	Fax-Durchwahl	Datum/Dokument	Seite
	IS-USL-MUC/Hs Holger Struwe	089 5791-2636 Holger.Struwe@tuev-sued.de	089 5791-2229	20.02.2014 KT AquaVision PU-Weißlack Satin 02-	1 von 1

Bewertung der Desinfektionsmittelbeständigkeit von AquaVision PU-Weißlack Satin

Auf Veranlassung der Südwest Lacke + Farben GmbH & Co. KG wurde von der TÜV SÜD Industrie Service GmbH eine Dose des Weißlacks **AquaVision PU-Weißlack Satin** hinsichtlich ihrer Desinfektionsmittelbeständigkeit untersucht.
Die Durchführung der Prüfungen und die Einzelergebnisse sind in dem Prüfbericht 140220-1 vom 20.02.2014 detailliert beschrieben.

Folgende Desinfektionsmittel und Anwendungskonzentrationen kamen zum Einsatz:

1. **Descogen® F** als Vertreter von Desinfektionsmitteln auf Basis von aktivem Sauerstoff.
Zum Einsatz gelangte eine 3 -%ige Lösung. Dies entspricht der höchsten angegebenen Dosierempfehlung für Flächen-Desinfektion.
2. **Trichlorol®** als Vertreter von Desinfektionsmitteln auf Basis von aktivem Chlor.
Zum Einsatz gelangte eine 0,75 -%ige Lösung. Dies entspricht der höchsten angegebenen Dosierempfehlung für Flächen-Desinfektion.
3. **Lysoformin® spezial** als Vertreter von Desinfektionsmitteln auf Basis von Guanidinderivaten und quartären Ammoniumverbindungen. Zum Einsatz gelangte eine 1,5 -%ige Lösung.
Dies entspricht der höchsten angegebenen Dosierempfehlung für Flächen-Desinfektion.
4. **Incidur® Spray** als Vertreter von Desinfektionsmitteln auf Basis von Ethanol, n-Propanol und Glutaral. Zum Einsatz gelangte eine unverdünnte Lösung.

AquaVision PU-Weißlack Satin ist beständig gegenüber den verwendeten Desinfektionsmitteln zur Flächendesinfektion auf Wand- und Deckenflächen in Kliniken, Krankenhäuser und Pflegeheime.

Mit freundlichen Grüßen

Umwelt Service
Chemische Analytik


Holger Struwe

Sitz: München
Amtsgericht München HRB 96 869
UST-IdNr. DE129484218
Informationen gemäß § 2 Abs. 1 DL-InfoV
unter www.tuev-sued.de/impressum

Aufsichtsrat:
Karsten Xander (Vorsitzender)
Geschäftsführer:
Ferdinand Neuwieser (Sprecher),
Dr. Ulrich Klotz, Thomas Kainz

Telefon: +49 89 5791- 2636
Telefax: +49 89 5791- 2229
www.tuev-sued.de/is

TÜV®

TÜV SÜD Industrie Service GmbH
Umwelt Service
Abteilung Chemische Analytik
Ridlerstraße 65
80339 München
Deutschland