



**JOSEF EIBL GmbH**

Schreinerei, Handwerk & Design

Reinigung und Pflege  
**von Varicor im  
Krankenhaus- und  
Laborbereich**

**VARICOR**<sup>®</sup>  
Ideen leben.

**Josef Eibl GmbH**

Josef-Eibl-Straße 1  
D-84168 Aham

Tel. +49 (0) 87 44- 96 03-0  
Fax +49 (0) 87 44- 96 03-30

info@Eibl-GmbH.de  
www.Eibl-GmbH.de

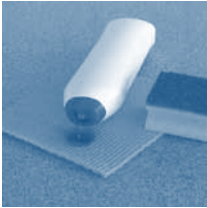
Viele Projekte und Information über uns finden Sie unter **[www.Eibl-GmbH.de](http://www.Eibl-GmbH.de)**



**JOSEF EIBL GmbH**

Schreinerei, Handwerk & Design

**VARICOR®**  
Ideen leben.



## Reinigung und Pflege von Varicor im Krankenhaus- und Laborbereich

Dank seiner porenfreien und homogenen Materialeigenschaften entspricht Varicor® den hygienischen Anforderungen im Krankenhaus. Um die Produkteigenschaften dauerhaft zu erhalten, sollten nachfolgende Empfehlungen unbedingt beachtet werden.

### 1. Regelmäßige Pflege

Neben der täglichen Pflege mit Schwammtuch und haushaltsüblichen Spülmitteln empfiehlt sich die regelmäßige Verwendung einer nicht scheuernden Reinigungsmilch (z.B. Stahlfix classic). Nach der Anwendung die Oberfläche mit einem feuchten Tuch abwischen. Sehr gute Ergebnisse erzielen Sie auch mit dem Universal-Stein der Firma ZIELINSKY. Er reinigt, poliert und konserviert die Oberflächen ohne sie anzugreifen. Sie können hiermit auch verchromte Oberflächen sowie Glas reinigen.

### 2. Beseitigung hartnäckiger Verschmutzungen

Medikamente, wie z.B. Jodtinkturen, Kamillosan etc., die besonders starke Verschmutzungen verursachen, sollten sofort nach Gebrauch von der Varicor®-Oberfläche entfernt werden. Je länger diese Substanzen auf den Oberflächen verbleiben, desto zeitaufwendiger ist die spätere Reinigung. Sollte eine rückstandslose Reinigung mit den obengenannten Mitteln nicht möglich sein, verwenden Sie eine Scheuermilch (z.B. Viss ) sowie die raue Seite eines nicht kratzenden Kunststoffschwammes (z.B. Scotch-Brite Art.-Nr. 5502). Kalksteinbildung durch hartes Wasser lässt sich mit einem haushaltsüblichen Kalklöser nach den Anweisungen des Herstellers entfernen. Anschließend die Flächen gut abspülen und mit einer Reinigungsmilch (z.B. Stahlfix classic) nachreinigen.

### 3. Gebrauchsspuren

Eventuelle Gebrauchsspuren mit einer Scheuermilch und einem Tuch beseitigen. Kratzer können mit feinem Schleifpapier (Körnung 320 – 400) in kreisenden Bewegungen entfernt werden. Danach sollte in jedem Fall nochmals eine Sättigung der Oberfläche mit einer Reinigungsmilch (z.B. Stahlfix classic) erfolgen.

### 4. Desinfektion der Oberfläche

Eine Desinfektion der Oberfläche sollte immer erst nach der Reinigung mit den oben genannten Pflegemitteln erfolgen. Labortechnische Untersuchungen haben ergeben, dass Varicor® gegenüber allen gebräuchlichen Desinfektionsmitteln zur Flächen- bzw. Händedesinfektion aus der aktuellen Liste der Desinfektionsmittel-Kommission des VAH (Verbund für angewandte Hygiene e.V.), vormals DGHM-Liste, beständig ist.

Bezugsquellen Scheuermilch / Scheuercreme

Deutschland: Stahlfix Classic – Johnson Wax GmbH, [www.scjohnson.de](http://www.scjohnson.de)  
Viss – Unilever Deutschland Holding GmbH, Tel. +49(0)40/3493-0, [www.unilver.com](http://www.unilver.com)  
Milor Scheuermilch – Dr. Schnell Chemie GmbH, Tel. +49(0)89/350609-0  
Universal-Stein – ZIELINSKY Universal-Stein, Tel.: +49(0)4956/9188-0, [www.universalstein.com](http://www.universalstein.com)

Österreich: Vif – Unilever Austria GmbH

Schweiz: Cif – Unilever Schweiz GmbH