

reinigen und  
desinfizieren

KUSCH+CO



# Reinigen und desinfizieren



## Inhalt

Oberflächen richtig reinigen  
und desinfizieren ..... 4

Stoff skai Palena und  
skai Parotega NF ..... 5  
Stoff Furka Plus ..... 6  
Stoff Silvertex ..... 6  
Stoff PUxx ..... 7  
Stoff Niroxx ..... 7

Leder ..... 8

Metalloberflächen ..... 8

Holzlackierung ..... 9

Schichtstoff  
HPL Resopal®+HiperCare® und  
Resopal® Traceless ..... 10  
Schichtstoff Fenix NTM® ..... 10

Kunststoffteile hart ..... 11

Kunststoffteile weich ..... 11

## Oberflächen richtig reinigen und desinfizieren

Hinweise zur Reinigung und Desinfektion der Oberflächen unserer Produkte. Bitte diese Hinweise unbedingt beachten. So bleiben das saubere Finish bzw. die keimabwehrenden Eigenschaften der Oberflächen erhalten. Für optimale Hygienesicherheit auf lange Sicht!

Verfärbungen durch nicht farbechte Textilien z. B. Jeans, sind von der Garantieleistung ausgeschlossen. Der Einsatz von artfremden Reinigern wie z. B. Fußbodenreiniger ist grundsätzlich auszuschließen.

Grundsätzlich nur farblose, DGHM- / VAH gelistete Desinfektionsmittel einsetzen. Anwendung ausschließlich nach Herstellerangaben in angegebener Konzentration und Einwirkzeit.

Vor Anwendung unbedingt an einer nicht exponierten Stelle testen. Da wir auf die genannten Desinfektionsmittel, auf deren Herstellung, Rohstoffe oder Änderung der Zusammensetzung keinen Einfluss haben, sind jegliche Garantieleistungen auf Desinfektionsmittelbeständigkeit ausgeschlossen.

Der Wechsel von Desinfektionsmitteln – besonders bei Verwendung über einen längeren Zeitraum – sollte vermieden werden.

Sollte dennoch ein Wechsel – zum Beispiel von aminischen, alkoholischen oder aldehydhaltigen Desinfektionsmitteln auf Mittel mit anderer Basis – erforderlich sein, müssen die Oberflächen der Möbel gründlich zwischengereinigt werden, da es sonst zu dauerhaften Verfärbungen kommen könnte.

Mit Desinfektionsmitteln kann nur bedingt gereinigt werden. Wenige Desinfektionsmittel enthalten fettlösende Tenside und haben gute Reinigungswirkung. Dabei ist punktuell Scheuern mit Desinfektionsmittel unbedingt zu vermeiden. Beachten Sie dazu die separaten Desinfektionsmittelhinweise der Hersteller. Für die Benutzung nicht empfohlener und nicht freigegebener Reiniger und Desinfektionsmittel wird keine Haftung übernommen. Sichtbare Verschmutzung keinesfalls dauerhaft ohne vorherige Reinigung desinfizieren. Auch bei Einsatz von tensidhaltigen Desinfektionsmitteln muss sichtbare Verschmutzung vorher entfernt werden. Unbedingt Anwendungshinweise des Desinfektionsmittelherstellers beachten, da teilweise das Nachwischen mit Trinkwasser gefordert wird, um Rückstände zu entfernen. Die Desinfektion von bereits mechanisch beschädigten Lackierungen ist auf Dauer nicht mehr möglich. Der Einsatz von artfremden Reinigern wie z. B. Fußbodenreiniger ist grundsätzlich auszuschließen.

## Stoff skai Palena und skai Parotega NF

### Reinigung

Bei normaler Verunreinigung mit feuchtem Tuch abwischen. Besonders empfehlenswert ist die Verwendung eines Mikrofasertuches. Starke Verunreinigungen mit der Lauge eines handelsüblichen Feinwaschmittels oder milder Seifenlauge und weicher Bürste entfernen. Reste von Reinigungsmittel mit feuchtem Tuch und lauwarmem Wasser abwischen. Flüssigkeiten nicht eintrocknen lassen. Oberflächen müssen regelmäßig von aggressivem Fett, Öl, Schweiß u. ä. gereinigt werden, da sie sonst verspröden und aufplatzen bzw. Rissbildung zeigen können.

### Desinfektionsmittelbeständigkeit skai Palena und skai Parotega NF

u. a.

- Cleanisept/Wipes 5 %
- Hexaquant lemon fresh 2 %
- Franko-Cid N 0,25 %
- Dessan 2 0,25 %
- FD 300 1 %
- Antifect plus 0,5 %
- ASECA-des gf\*
- Lysoformin spezial 0,75 %
- Desomed rapid AF gf\*
- Apesin rapid 3 %
- Optisept 7 %
- Aldasan 2000 4 %
- Meliseptol foam pure gf\*
- Biguanid Fläche N 3 %
- Kohrsolin extra 4 %
- FD 366 gf\*
- CosiMed 7,5 %
- Microbac forte 3 %
- FD 360 gf\*
- Mikrocid sensitive liquid gf\*

### skai Parotega NF

- Perform 3 %
- Meliseptol rapid gf\*
- Pursept AF 2 %
- Incidin Liquid gf\*
- Incidin Plus 0,5 %
- Incidin Pro 2 %
- Incidin Rapid 1 %
- Incidin OxyWipe S Tücher gf\*
- Dismozon Plus 1 %
- Terralin protect 0,5 %

### Wichtig

- Keinesfalls Chloride, Lösungsmittel, Poliermittel, Aerosole oder Reinigungsbenzin verwenden.
- Stoff nicht waschen oder chemisch reinigen.
- Für die Benutzung nicht empfohlener Reiniger und Desinfektionsmittel wird keine Haftung übernommen.
- Sichtbare Verschmutzung keinesfalls dauerhaft ohne vorherige Reinigung desinfizieren.
- Kunstleder auf PVC-Basis sind nicht für die dauerhafte Desinfektion mit stark alkoholhaltigen Desinfektionsmitteln oder -tüchern, z. B. Mikrocid AF Tücher, geeignet.
- Unbedingt Anwendungshinweise des Desinfektionsmittelherstellers beachten, da teilweise das Nachwischen mit Trinkwasser gefordert wird, um Rückstände zu entfernen.
- Der Einsatz von artfremden Reinigern wie z. B. Fußbodenreiniger ist grundsätzlich auszuschließen.

\* gf = gebrauchsfertig

## Stoff Furka Plus

### Reinigung

Regelmäßig mit einem trockenen oder feuchten, fusselfreien Tuch reinigen. Für ein optimales Ergebnis Vescom Cleaner verwenden. Verunreinigungen möglichst schnell entfernen. Achtung: Jeans- bzw. Textilfarbe kann nicht entfernt werden. Trockenen Schmutz mit einer weichen Bürste oder einem Tuch entfernen. Feuchte Verunreinigungen mit einem fusselfreien, absorbierenden Material aufnehmen. Bei starken Verunreinigungen Vescom Cleaner aufsprühen oder mit einem Tuch auftragen und einige Minuten einwirken lassen. Mit einer weichen Bürste und leichtem Druck hartnäckige Verunreinigungen aus der Oberflächenstruktur entfernen. Immer von außen nach innen arbeiten, um zu gewährleisten, dass der Fleck möglichst klein bleibt. Nach der Reinigung Schmutz- und Reinigungsmittelrückstände mit klarem Wasser und sauberem Tuch entfernen und mit einem Tuch nachtrocknen.

### Desinfektionsmittelbeständigkeit

u. a.

- Aldasan 2000 4 %
- Antifect plus 0,5 %
- Apesin rapid 1 %
- ASECA-des gf\*
- Biguanid Fläche N 2 %
- Cleanisept Tücher gf\*
- Dessan 2 0,25 %
- Dismozon pur 1 %
- FD 300 8 %
- FD 360 gf\*
- Franko-Cid N 0,25 %
- Hexaquant forte 0,5 %
- Hexaquant lemon fresh 0,5 %
- Kohrsolin FF 4 %
- Lysoformin spezial 0,75 %
- Microbac forte 2 %
- Optisept 7 %
- Perform 3 %
- Terralin protect 2 %

### Wichtig

- Keinesfalls Reinigungsbenzin verwenden.
- Stoff nicht waschen oder chemisch reinigen.
- Für die Benutzung nicht empfohlener Reiniger und Desinfektionsmittel wird keine Haftung übernommen.
- Sichtbare Verschmutzung keinesfalls dauerhaft ohne vorherige Reinigung desinfizieren.
- Kunstleder auf PVC-Basis sind nicht für die dauerhafte Desinfektion mit stark alkoholhaltigen Desinfektionsmitteln oder -tüchern, z. B. Mikrocid AF Tücher, geeignet.
- Unbedingt Anwendungshinweise des Desinfektionsmittelherstellers beachten, da teilweise das Nachwischen mit Trinkwasser gefordert wird, um Rückstände zu entfernen.

\* gf = gebrauchsfertig

\*\* Nur auf PUxx nr. 2 (Sonderkollektion) dauerhaft einsetzbar

## Stoff Silvertex

### Reinigung

Regelmäßig reinigen, um Schmutzablagerung zu verhindern. Verschmutzungen aller Art sofort entfernen, um dauerhafte Flecken zu vermeiden. Mildes Seifenwasser oder spezielle Reiniger für Vinylprodukte benutzen, um das Material zu behandeln. Nur einen feuchten, weißen Lappen dafür verwenden.

### Desinfektionsmittelbeständigkeit

- Aldasan 0,5 %
- Antibac gf\*
- Antifect plus 0,5 %
- Cleanisept wipen gf\*
- Desomed Rapid gf\*
- FD 360 gf\*
- FD 366 gf\*
- Kohrsolin extra 2 %
- Meliseptol Foam pure gf\*
- Mikrocid AF Tücher gf\*
- Wet wipe gf\*

### Wichtig

- Keinesfalls Lacke, starke Reiniger und Waschmittel, Xylol-haltige Lösungen, Aceton oder Keton (MEK) verwenden. Sie führen zu einer sofortigen Beschädigung und Qualitätsminderung des Materials.
- Für die Benutzung nicht empfohlener Reiniger und Desinfektionsmittel wird keine Haftung übernommen.
- Sichtbare Verschmutzung keinesfalls dauerhaft ohne vorherige Reinigung desinfizieren.
- Unbedingt Anwendungshinweise des Desinfektionsmittelherstellers beachten, da teilweise das Nachwischen mit Trinkwasser gefordert wird, um Rückstände zu entfernen.

## Stoff PUxx

### Reinigung

Regelmäßig reinigen, um Schmutzablagerung zu verhindern. Reinigen Sie stets mit einem in Seifenlauge getränkten Schwamm und wischen Sie mit klarem Wasser nach. Eintrocknete oder eingedrungene Substanzen sind nur noch begrenzt entfernbar, z. B. können Kugelschreiber, Lippenstift, Zeitungsdruck, Lebensmittelfarben und Kaffee von PUxx aufgenommen werden. Des Weiteren ist PUxx robust und widerstandsfähig gegen häufig verwendete Reinigungs- und Flächendesinfektionsmittel (alkoholartige Desinfektionsmittel, aktives Chlor, quartäre Ammoniumverbindungen).

### Desinfektionsmittelbeständigkeit

u. a.

- Hexaquant plus lemon fresh 5 %
- Melsept SF 5 %
- Meliseptol Foam pure gf\*
- Dismozon Plus 0,4 %\*\*
- Kohrsolin FF 0,25 %
- Kohrsolin extra 0,25 %
- Mikrobac forte 0,5 %
- Biguamed Perfekt N 1 %
- Desomed Rapid Forte gf\*
- Incidin Plus 2 %
- Incidin Rapid 2 %
- Incidin Extra N 2 %
- Incidin Foam gf\*
- Rheosept-WD Plus gf\*
- Antifect Extra 0,5 %
- Mikrocid sensitive Tücher gf\*
- Mikrocid sensitive liquid gf\*
- Perform 1 %\*\*
- Terralin Protect 0,5 %

### Wichtig

- **Keinesfalls Fleckenwasser oder Lösungsmittel verwenden.**
- **Stoff nicht waschen oder chemisch reinigen.**
- **Für die Benutzung nicht empfohlener Reiniger und Desinfektionsmittel wird keine Haftung übernommen.**
- **Sichtbare Verschmutzung keinesfalls dauerhaft ohne vorherige Reinigung desinfizieren.**
- **Unbedingt Anwendungshinweise des Desinfektionsmittelherstellers beachten, da teilweise das Nachwischen mit Trinkwasser gefordert wird, um Rückstände zu entfernen.**

## Stoff Niroxx (Trend/Classic)

### Reinigung

Reinigen Sie stets mit einem feuchten Schwamm oder schwammähnlichen Tuch durch sanftes Wischen. Niemals trocken reinigen. Tupfen Sie die behandelte Stelle anschließend ab. Behandeln Sie normale Verunreinigungen mit einem feuchten Schwamm und Seifenlauge. Frische, wasser- / ölbasierte Flecken lassen sich mit Nirocleaner beseitigen. Bitte Gebrauchsanweisung des Herstellers beachten. Hartnäckige Flecken können Sie mit Isopropyl-Alkohol entfernen.

### Desinfektionsmittelbeständigkeit

u. a.

- Hexaquant plus lemon fresh 5 %
- Melsept SF 5 %
- Meliseptol Foam pure gf\*
- Kohrsolin FF 0,25 %
- Kohrsolin extra 0,25 %
- Mikrobac forte 0,5 %
- Incidin Plus 2 %
- Incidin Rapid 2 %
- Incidin Extra N 2 %
- Incidin Foam gf\*
- Rheosept-WD Plus gf\*
- Antifect Extra 0,5 %
- Mikrocid universal wipes gf\*
- Mikrocid sensitive liquid gf\*
- Perform 1 %
- Terralin Protect 0,5 %

### Wichtig

- **Keinesfalls Fleckenwasser oder Lösungsmittel verwenden.**
- **Stoff nicht waschen oder chemisch reinigen.**
- **Für die Benutzung nicht empfohlener Reiniger und Desinfektionsmittel wird keine Haftung übernommen.**
- **Sichtbare Verschmutzung keinesfalls dauerhaft ohne vorherige Reinigung desinfizieren.**
- **Unbedingt Anwendungshinweise des Desinfektionsmittelherstellers beachten, da teilweise das Nachwischen mit Trinkwasser gefordert wird, um Rückstände zu entfernen.**

## Leder

### Nappaleder, Narbenleder

#### Reinigung

Gelegentlich mit einem Staubwedel oder trockenen Staubtuch enstauben und mit handwarmer Neutralseifenlösung mittels weichem Tuch nebelfeucht abwischen. Sichtbare Verschmutzungen und Flecken mit „Lederreiniger Mild“ oder „Leder Cleaner“ entfernen. Verschmutzungen der Narbenstruktur mit einer weichen Bürste entfernen. Frische Flecken zuerst mit einem Frottee- oder Haushaltstuch aufnehmen. Nicht zu stark reiben und keine Mikrofasertücher verwenden. Restflecken mit „Lederreiniger Mild“ säubern. Bei schwierigen Flecken einen Fachbetrieb kontaktieren (z. B. [www.lederzentrum.de](http://www.lederzentrum.de), [www.leder-fiedler.de](http://www.leder-fiedler.de)). Je nach Beanspruchung, Wärme und Lichtintensität alle 3 bis 12 Monate sparsam mit „Leder Protector“ oder Ledermilch pflegen. Reinigung und Pflege immer großflächig von Naht zu Naht durchführen. „Leder Versiegelung“ als Zusatzschutz gegen Abriebschäden und Abfärbungen nach jeder Reinigung oder alle 2 Monate verwenden. Pflegeprodukte nach dem Trocknen der Versiegelung auftragen. Farbschäden durch Kratzer oder Abrieb können mit „Leder Fresh“ farblich angeglichen werden.

#### Desinfektion

**Keine Desinfektion möglich.**

#### Wichtig

- Keinesfalls Terpentin, Fleckenwasser, Benzin, Aceton, Bohnerwachs, Schuhcreme, Lösungsmittel o. ä. einsetzen.
- In jedem Fall starkes Reiben verhindern.

## Metalloberflächen

- 1) Pulverbeschichtet
- 2) Pulverbeschichtet kuschmed® Hygienic-Line antibakteriell
- 3) Matt- oder glanzverchromt
- 4) Aluminium silber eloxiert matt oder glanz
- 5) Aluminium poliert

#### Reinigung

Diese Oberflächen sind pflegeleicht und können mit handelsüblichen Haushaltsreinigern, wie beispielsweise wässrigen, niedrig konzentrierten Lösungen von Spülmitteln, Schmierseife oder Fensterputzmitteln gereinigt werden. Keine Verwendung von aggressiven Lösungsmitteln und Scheuermitteln. Auf alkalische oder saure Reinigungsmittel verzichten. Es sollten zum Reinigen nur weiche Tücher oder Schwämme verwendet werden. Bei eloxierten Oberflächen können hartnäckige Flecken partiell mit Terpentin oder mit abrasiven Faservlies-Tüchern z. B. Scotch-Brite entfernt werden.

Beschädigungen des Pulverlackfilms bis zum Untergrund können Korrosionsvorgänge hervorrufen, die zu Rostbildungen und zum Abplatzen der Beschichtung führen. Deshalb ist auch Staunässe zu vermeiden und die Oberfläche trocken zu reiben.

#### Desinfektionsmittelbeständigkeit

u. a.

- Descocid 2 %
- Ultrasol F 1 %
- Biguamed Perfekt N 0,5 %
- Terralin Liquid gf\*
- Mikrocid AF Tücher gf\*. \*\*
- Antifect FD 10 2 %
- Perform 1 %
- Terralin Protect 0,5 %\*\*
- Bacillol AF gf\*
- Dismozon pur 1 %
- Kohrsolin extra 2 %
- Mikrobac forte 0,5 %
- Hexaquart plus 0,5 %
- Meliseptol gf\*
- Incidin Foam gf\*. \*\*
- Incidin Rapid 2 %
- Incidin Plus 0,5 %
- Incidin Active 2 %\*\*

#### Wichtig

- Keine Verwendung von aggressiven Lösungsmitteln und Scheuermitteln.
- Auf alkalische oder saure Reinigungsmittel verzichten.
- Für die Benutzung nicht empfohlener Reiniger und Desinfektionsmittel wird keine Haftung übernommen.
- Sichtbare Verschmutzung keinesfalls dauerhaft ohne vorherige Reinigung desinfizieren.
- Unbedingt Anwendungshinweise des Desinfektionsmittelherstellers beachten, da teilweise das Nachwischen mit Trinkwasser gefordert wird, um Rückstände zu entfernen.

\* gf = gebrauchsfertig

\*\* Auch an Aluminium silber eloxiert getestet



## Holzlackierung

Standard und kuschmed® Hygienic-Line antibakteriell

### Reinigung

#### **Staub/leichte Verschmutzungen:**

Mit einem mit Wasser angefeuchteten, nichtflusenden Tuch (Baumwolle, Leinen, Fensterleder), dem z. B. einige Tropfen Geschirrspülmittel zugesetzt werden. Die Oberfläche feucht (nicht nass!) ohne starken Druck (kein Polieren, kein Scheuern!) abwischen und anschließend mit einem trockenen Tuch nachwischen. Als Reinigungsmittelzusätze eignen sich Allzweckreiniger, wie Dor und Sidolin sowie flüssige Geschirrspülmittel, wie Pril, Palmolive, Fairy Ultra usw.

#### **Stärkere Verschmutzungen:**

Verfahren Sie wie vor. Hier kann der Zusatz des Spülmittels oder eines milden Reinigungsmittels erhöht werden, allerdings nicht konzentriert verwenden! Ferner ist Alkoholreiniger in vorschriftsmäßig verdünnter Form einsetzbar. Oberflächen immer nur feucht (nicht nass!) behandeln. Stehende Nässe in den Holzporen ist unbedingt zu vermeiden! Auf keinen Fall Scheuermilch oder Scheuermilch wie ATA, Viss oder ähnliche Produkte verwenden, da diese Schleifmittel enthalten und die Lackoberfläche verkratzen. Auch von aggressiven Bad- und WC-Reinigern raten wir ab.

### Desinfektionsmittelbeständigkeit

- Dismozon Plus 3 %
- Mikrobac forte 3 %
- Kohrsolin FF 3 %
- Perform 3 %
- Incidin Rapid 3 %
- Incidin Activ 3 %
- Melsept SF 3 %
- Hexaquant forte 3 %

### Wichtig

- Keinesfalls die Oberflächen reiben oder scheuern.
- Keine Verwendung von aggressiven Lösungsmitteln und Scheuermitteln.
- Keine alkalischen oder sauren Reinigungsmittel benutzen.
- Für die Benutzung nicht empfohlener Reiniger und Desinfektionsmittel wird keine Haftung übernommen.
- Sichtbare Verschmutzung keinesfalls dauerhaft ohne vorherige Reinigung desinfizieren.
- Unbedingt Anwendungshinweise des Desinfektionsmittelherstellers beachten, da teilweise das Nachwischen mit Trinkwasser gefordert wird, um Rückstände zu entfernen.
- Der Einsatz von Fußbodenreinigern ist generell ausgeschlossen.
- Die dauerhafte Desinfektion von bereits mechanisch beschädigten Lackierungen ist nicht mehr möglich.
- Keinesfalls mit hochprozentigem Ethanol reinigen/desinfizieren.
- Die Lackoberflächen vor dem Desinfizieren mit Wischwasser von sichtbarem Schmutz, Fett und Öl befreien, dann trocken wischen.

## Schichtstoff

HPL Resopal®+Hipercare® und Resopal® Traceless

### Reinigung

Leicht verschmutzte Platten lassen sich mit einem weichen, feuchten Lappen reinigen. Stärker anhaftender Schmutz wird mit warmem Seifenwasser oder mit handelsüblichen Reinigungsmitteln entfernt, die jedoch keine Scheuermittel enthalten dürfen, welche die Oberfläche verkratzen könnten. Hartnäckige Verschmutzungen wie Firnisse, Lack, Leim, Tinte, Lippenstift usw. entfernt man allgemein unter Verwendung organischer Lösungsmittel wie z. B. Aceton, Trichloräthylen, Alkohol usw. Fettlösende, schäumende Reinigungsmittel z. B. Bref Power Fettlöser sind ebenfalls einsetzbar. Grundsätzlich nach dem Reinigen überschüssiges Reinigungsmittel mit klarem warmen Wasser abwischen und entfernen.

### Desinfektionsmittelbeständigkeit

u. a.

- Ultrasol F 1%
- Perform 1%
- Biguamed Perfekt N 0,5%
- Meliseptol gf\*
- Bacillol AF gf\*
- Descocid 2%

### Wichtig

- Keine Scheuermittel verwenden.
- Für die Benutzung nicht empfohlener Reiniger und Desinfektionsmittel wird keine Haftung übernommen.
- Sichtbare Verschmutzung keinesfalls dauerhaft ohne vorherige Reinigung desinfizieren.
- Unbedingt Anwendungshinweise des Desinfektionsmittelherstellers beachten, da teilweise das Nachwischen mit Trinkwasser gefordert wird, um Rückstände zu entfernen.

## Schichtstoff

Fenix NTM®

### Reinigung

Regelmäßig mit einem mit warmen Wasser angefeuchteten Tuch oder sanften Reinigungsmitteln reinigen. Beinahe alle Haushaltsreiniger oder Desinfektionsmittel werden perfekt vertragen. Für die üblichen Flecken ist es ausreichend, die Oberfläche mit warmem Wasser und einem nicht abressiven Tuch zu reinigen. Hartnäckige Flecken können mit nicht abressiven Haushaltsreinigern oder Lösungsmitteln entfernt werden. Falls die Reste alt und eingetrocknet sind, einen Schmutzradierer oder eine sanfte Bürste verwenden, um sie zu entfernen. Nach der Verwendung von Lösungsmitteln, die Oberfläche mit warmem Wasser und Reiniger abwischen. Wir empfehlen auch den Einsatz des „Super Matte Laminate Care Kit“ ([www.unika.co.uk](http://www.unika.co.uk)). Das Reinigungsmittel dann mit sauberem Wasser, vorzugsweise warm, sorgfältig entfernen. Bei Mikrokratzern die Reparaturanleitung des Herstellers beachten.

### Desinfektionsmittelbeständigkeit

u. a.

- Ultrasol F 1%
- Perform 1%
- Biguamed Perfekt N 0,5%
- Meliseptol gf\*
- Bacillol AF gf\*
- Descocid 2%

### Wichtig

- Keine Scheuermittel verwenden.
- Für die Benutzung nicht empfohlener Reiniger und Desinfektionsmittel wird keine Haftung übernommen.
- Sichtbare Verschmutzung keinesfalls dauerhaft ohne vorherige Reinigung desinfizieren.
- Unbedingt Anwendungshinweise des Desinfektionsmittelherstellers beachten, da teilweise das Nachwischen mit Trinkwasser gefordert wird, um Rückstände zu entfernen.

\* gf = gebrauchsfertig

### **Kunststoffteile hart**

z. B. 2000 uni\_verso, 2200 ¡Hola!,  
3600 Arn, 3650 Arn

#### **Reinigung**

Flecken und Verunreinigungen regelmäßig säubern. Entweder mit handelsüblichen Kunststoffreinigern oder mit handwarmem Wasser und geringem Zusatz von Feinwaschmittel. Nur weiche Bürste, weichen Schwamm verwenden. Auch Mikrofasertücher können eingesetzt werden.

Keine lösungsmittelhaltigen Reinigungsmittel einsetzen, ohne sie vorher an nicht exponierter Stelle getestet zu haben. Kein Terpentin oder Reinigungsbenzin großflächig einsetzen.

#### **Desinfektionsmittelbeständigkeit**

- Bacillol AF gf\*
- Descocid 2 %
- Ultrasol F 1 %
- Perform 1 %
- Biguamed Perfekt N 0,5 %
- Terralin Liquid gf\*
- Mikrocid AF Tücher gf\*
- Antifect FD 10 2 %
- Terralin Protect 0,5 %
- Dismozon pur 1 %
- Kohrsolin extra 2 %
- Mikrobac forte 0,5 %
- Hexaquart plus 0,5 %
- Meliseptol gf\*
- Incidin Foam gf\*
- Incidin Rapid 2 %
- Incidin Plus 0,5 %

#### **Wichtig**

- **Keine scheuernden Mittel verwenden. Sie zerstören die Struktur der Oberfläche.**
- **Für die Benutzung nicht empfohlener Reiniger und Desinfektionsmittel wird keine Haftung übernommen.**
- **Sichtbare Verschmutzung keinesfalls dauerhaft ohne vorherige Reinigung desinfizieren.**
- **Unbedingt Anwendungshinweise des Desinfektionsmittelherstellers beachten, da teilweise das Nachwischen mit Trinkwasser gefordert wird, um Rückstände zu entfernen.**
- **Niemals unpolare Reiniger oder Lösungsmittel (z. B. Benzin oder Toluol) einsetzen.**

### **Kunststoffteile weich**

(Integralschaum)

- 1) z. B. Armauflagen
  - 2) PU-Integralsitzschalen
- z. B. 8300 V-Travel

#### **Reinigung**

Flecken und Verunreinigungen regelmäßig säubern. Entweder mit handelsüblichen Kunststoffreinigern oder mit handwarmem Wasser und geringem Zusatz von Neutralseife oder Spülmittel. Nur weiche Bürste, weichen Schwamm verwenden. Auch Mikrofasertücher können eingesetzt werden.

Keine lösungsmittelhaltigen Reinigungsmittel einsetzen, ohne sie vorher an nicht exponierter Stelle getestet zu haben.

#### **Desinfektionsmittelbeständigkeit**

- 1):
- u. a.
- Meliseptol gf\*
  - Antifect FD 10 2 %
  - Perform 1 %
  - Terralin Protect 0,5 %
  - Dismozon pur 1 %
  - Kohrsolin extra 2 %
  - Mikrobac forte 0,5 %
  - Hexaquart plus 0,5 %
  - Incidin Foam gf\*
  - Incidin Rapid 2 %
  - Incidin Plus 0,5 %

2):

- u. a.
- Safe Zone R.T.U. gf\*
  - Incidin Foam gf\*
  - Incidin Pro 2 %
  - Incidin Active 2 %
  - Perform 1 %
  - Antifect FD 10 2 %
  - Kohrsolin extra 1 %
  - Mikrobac forte 0,5 %
  - Meliseptol gf\*
  - Incidin Rapid 2 %
  - New Derm 5,5 gf\*

#### **Wichtig**

- **Keine scheuernden Mittel verwenden. Sie zerstören die Struktur der Oberfläche.**
- **Kein Terpentin oder Reinigungsbenzin großflächig einsetzen.**
- **Für die Benutzung nicht empfohlener Reiniger und Desinfektionsmittel wird keine Haftung übernommen.**
- **Sichtbare Verschmutzung keinesfalls dauerhaft ohne vorherige Reinigung desinfizieren.**
- **Unbedingt Anwendungshinweise des Desinfektionsmittelherstellers beachten, da teilweise das Nachwischen mit Trinkwasser gefordert wird, um Rückstände zu entfernen.**
- **Niemals unpolare Reiniger oder Lösungsmittel (z. B. Benzin oder Toluol) einsetzen.**

