

Sicher ist sicher!

HAUTSCHUTZ - AKTUELL MAI 2009

Keine Chance für Viren



STOKO[®]
SkinCare

Grippegefahr - saubere Hände schützen

Was ist eigentlich Schweine- bzw. Vogelgrippe und wie kann ich mich schützen?

Bei der Vogelgrippe (H5N1) bzw. Schweinegrippe (A/H1N1) handelt es sich um virale Infektionen, die bisher nur bei Tieren auftraten. Diese Viren haben die Fähigkeit erlangt, auch Menschen zu infizieren und stellen aus diesem Grund eine ernstzunehmende Gefahr für die Gesundheit dar. Sollten sich die Viren weiter verändern und noch infektiöser werden, besteht die Gefahr der Ansteckung breiter Bevölkerungsgruppen in Form einer Pandemie.


Eine ausreichende Händehygiene trägt indirekt zur Vermeidung einer Grippe-Pandemie bei.

Die Hände - unterschätzte Krankheitsüberträger

Die Hände spielen bei der Übertragung von Krankheitserregern eine große Rolle. Mit gründlicher Händehygiene kann man Infektionen durch Keime wie Bakterien, Pilze und Viren vorbeugen. Keime sind überall vorhanden, sie werden z.B. beim Niesen, Husten oder Händeschütteln verbreitet. Der Stellenwert einer ausreichenden Händehygiene zum Schutz vor Infektionen hat sich seit dem Auftreten der Vogel- und Schweinegrippe dramatisch verändert. Auch bereits eine harmlose Erkältung kann infolge häufiger Fehlzeiten am Arbeitsplatz hohe wirtschaftliche Schäden verursachen – dabei senken einfache Maßnahmen wie das regelmäßige Händewaschen und der Einsatz antimikrobieller Produkte deutlich das Infektionsrisiko.

Händewaschen schützt vor Infektionen

STOKO[®] Skin Care bietet ein breites Programm hochwertiger Handreiniger. STOKO[®] Flüssigreiniger sind besonders hautfreundlich und eignen sich auch für häufige Händewaschungen.

Alkoholisches Gel für die Händehygiene	Flüssiger Handreiniger zur hygienischen Händewaschung
<p>STOKOSEPT[®] Gel</p> <ul style="list-style-type: none">● pflegend mit Glycerin und Panthenol● antibakteriell nach DIN EN 1500● wirksam gegen Grippe-Viren nach 30 Sekunden (einschließl. Vogel- und Schweinegrippe-Viren)● „begrenzt viruzid“ (nach RKI, DVV, DGHM*)● VAH*/DGHM-gelistet● auch in der praktischen 100-ml-Flasche● beugt Hauttrockenheit vor und erhält den gesunden Hautzustand● Anwendung ohne Wasser - besonders geeignet auch zur Händehygiene für unterwegs	<p>STOKOSEPT[®] Wash</p> <ul style="list-style-type: none">● alkoholfrei● antibakteriell nach DIN EN 1499● wirksam gegen Vogelgrippe-Viren nach 30 Sekunden● VAH*/DGHM-gelistet● zur gleichzeitigen Handreinigung und Keimreduktion 

Händehygieneprodukte sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

* RKI: Robert Koch Institut • DVV: Deutsche Vereinigung zur Bekämpfung der Viruskrankheiten • DGHM: Deutsche Gesellschaft für Hygiene und Mikrobiologie • VAH: Verbund für Angewandte Hygiene e. V.

Sicher ist sicher!



Praktisch für unterwegs:
**Das STOKO®
Hygienepäckchen!**

EURO 9,90
zzgl. MwSt.



STOKO® Hygiene Spray - zur Reinigung von Oberflächen

- Fläche feucht einsprühen für hygienische Sauberkeit in Sekundenschnelle
- treibgasfreie Handsprühflasche ermöglicht einfache und umweltbewusste Handhabung auch an schwer zugänglichen Stellen

STOKOSEPT® GEL - antibakterielles Handreinigungs-Gel

- erfrischt und desinfiziert die Hände unterwegs
- Panthenol und Glyzerin pflegen die Haut

Gel auf die trockenen Hände geben und gut verreiben, nicht abwaschen. Händehygieneprodukte sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Toilet Seat Cleaner by STOKO® - zur hygienischen Reinigung des WC-Sitzes

- treibgasfreie Handsprühflasche für einfache und umweltbewusste Handhabung
- 2 - 3 Sprühstöße auf ein wenig Toilettenpapier geben, den Toilettensitz abwischen und bedenkenlos benutzen

Kontaktieren Sie uns!



J. H. Lerch & Co. GmbH
Bissendorfer Straße 6
D-30625 Hannover
Tel. +49-511/77190-0
Fax +49-511/77190-10
info@lerch-co.de
www.lerch-arbeitsschutz.de

HANDSCHUTZ - NEWS MAI 2009




Die Hände sind die wichtigsten Werkzeuge des Menschen. Ihre komplexe Funktionalität wie Beweglichkeit oder Feinfühligkeit zu erhalten und sie gleichzeitig gegen chemische oder mechanische Einwirkungen zu schützen, bedarf hoher Kompetenz und Erfahrung.

1. Rewo... Das Universalgenie: Lederersatz-Handschuh mit Leistungssteigerung



- Hohe Flexibilität im Vergleich zu Leder
- Wärme-Kälte-Flexibilität
- Hohe Atmungsaktivität
- Frei von Chrom VI
- Robuste Verarbeitung
- Gute Griffigkeit bei glatten Teilen
- Frottiermaterial zur Schweißaufnahme
- Waschbar
- Frei von allergieauslösenden Stoffen Thiuramen und Dithiocarbamaten



Rewo-Familie	RewoMech® 640	RewoMech® 641	RewoMech® 643
Material	Kunstleder, Elastan	Kunstleder, Elastan, Tyvek	Kunstleder
Variante	Kunstlederinnenhand, Stretchgewebe, Klettverschluss	Vollkunstleder, Feuchtigkeitsbarriere Innenhand, Klettverschluss	Vollkunstleder, Stulpe
Länge	225 - 260 mm	225 - 260 mm	225 - 270 mm
Schichtstärke	0,7 +/- 0,10 mm	0,85 +/- 0,05 mm	0,7 +/- 0,10 mm
Farbe	grau/schwarz	grau/schwarz	grau/schwarz
Größe	7 - 12	7 - 12	7 - 12
Einstufung	Kat. II EN 388 2121 	Kat. II EN 388 2121 	Kat. II EN 388 2121 
Besonderheiten	Handrückenmaterial aus Elastan für gute Atmungsaktivität, Klettverschluss für sicheren Sitz	Handrückenmaterial aus Elastan für gute Atmungsaktivität, Klettverschluss für sicheren Sitz, mit einseitiger Feuchtigkeitsbarriere	Vollkunstleder, Stulpe für schnelles An- und Ausziehen

Einsatzgebiete:

- Metall- und Kunststoffverarbeitung
- Maschinenbau und Feinmechanik
- Automobil- und Zulieferindustrie
- Reinigungs- und Wartungsarbeiten
- Blechverarbeitung
- Montage- und Transportarbeiten
- Arbeiten mit öligen und nassen Teilen

2. Man at Work®



Das Universalgenie: Lederersatz-Handschuh mit Leistungssteigerung

- Hohe Flexibilität im Vergleich zu Leder • Wärme-Kälte-Flexibilität • Hohe Atmungsaktivität • Robuste Verarbeitung
- Gute Griffigkeit bei glatten Teilen • Feuchtigkeitsabweisend • Frei von Chrom VI • Gummizug über Handrücken
- Stark strukturierte Oberfläche für sicheren Griff • Flexible Beschichtung für angenehmes Tragegefühl



Material	Variante	Länge	Schichtstärke	Farbe	Größe	Einstufung
Polymer, Baumwoll-jersey	leichtes Textil-gewebe mit Spezialbeschichtung, Segeltuchstulpe, handrückenfrei	250 - 270 mm	1,25 +/- 0,1 mm	beige/schwarz	9 - 11	Kat: II EN 388 2111

- Einsatzgebiete:** • Lager- und Verpackungsarbeiten • Schlosserarbeiten • Staplerarbeiten • Abfallsortierung
• Forst- und Landwirtschaft • Baugewerbe, Werften • Metallverarbeitung

3. SivaCut® 830



Schnittschutz der Extra-Klasse

- Sehr hoher Schnittschutz (Level 5) • Gute Stichfestigkeit gegenüber Metall (nicht Injektionsnadeln) und Glas
- Gute Griffsicherheit vor allem bei feuchten Gegenständen • Sehr gute Flexibilität und hoher Tragekomfort
- Beschichtung bis über die Handknöchel



Material	Variante	Länge	Farbe	Größe	Einstufung
Naturalatex, Para-Aramid, Glas, Stahl	mittlerer Strick, Strick-bund, tiefgetaucht	230 - 270 mm	blau/gelb-grau	7 - 10	Kat: II EN 388 2543

- Einsatzgebiete:** • Glas- u. Getränkeindustrie, z. B. Aussortieren von Glasbruch in Brauereien, Umgang mit feuchten Glasgegenständen • Entsorgungsindustrie, z. B. Arbeiten an Sortierbändern, Laborbereich, z. B. Handling nicht-kontaminierter Erlenmeyerkolben • Zusammenstecken von Glasleitungen, Entfernung von Glasbruch