

KLEENEX® Wischtücher zur Hand- und Oberflächendesinfektion

Hand- und Oberflächenhygiene im Bürobereich

Warum ist Gesundheit und Wohlbefinden wichtig?

Die häufigsten Gründe für krankheitsbedingtes Fehlen am Arbeitsplatz sind Grippe, Schnupfen und Magenverstimmungen. Als führender Anbieter von Gesundheits- und Hygienelösungen hat KIMBERLY-CLARK PROFESSIONAL* die Vision einen wichtigen Beitrag zum gesünderen Arbeitsumfeld zu leisten. Unsere Initiative Gesunder Arbeitsplatz - **THE HEALTHY WORKPLACE PROJECT*** - hat die Verbesserung der Körperhygiene und damit verbundene Gewohnheiten im Fokus, für gesündere, motiviertere und produktivere Mitarbeiter.

**THE
Healthy
WORKPLACE
PROJECT**

www.kcphealthyworkplace.com/de

Welche Produktlösungen tragen zu einem gesünderen Arbeitsumfeld bei?

Die neuen alkoholfreien KLEENEX® Wischtücher zur Hand- und Oberflächendesinfektion sind die Antwort auf die Hygieneanforderungen im Bürobereich.

• Sofortige Wirkung

Sofort wirksame Handdesinfektionsmittel, welche direkt gegen die häufigsten Organismen innerhalb von 30 Sekunden wirken, mit einer Wirksamkeit von bis zu 99,999%.

• Hohe Wirksamkeit

- Antibakteriell nach EN1500, EN1276, EN 13697
- Fungizid nach EN1650, EN13697

• Flexibilität

Für die Endkundenbedürfnisse in unterschiedlichen Anwendungsbereichen konzipiert, auch dort wo es auf Alkoholfreiheit ankommt, wie z.B. Schulen und Bildungseinrichtungen

• Frei von Farb- und Duftstoffen

Für den rückstandsfreien Gebrauch ohne Duft- und Farbzusätze; der Lebensmittelkontakt wird nicht beeinträchtigt



Kleenex
MARQUE
BRAND

Die Oberflächenreinheit ist entscheidend für die Reduzierung von Bakterienübertragungen im Bürobereich. Gesundheitsschädliche Bakterien überleben für Stunden auf unreinen Oberflächen. Schreibtische können sogar mehr Bakterien beherbergen als Toilettensitze. Regelmäßiges Wischen des Arbeitsplatzes in Verbindung mit einer einwandfreien Handhygiene reduziert krankheitsbedingte Ausfälle im Bürobereich.

Die neuen KLEENEX® Wischtücher zur Hand- und Oberflächendesinfektion sind in folgenden Formaten erhältlich:








Spender und Nachfüllpackung – geeignet für Großraumbüros und öffentlich zugängliche Standorte, die von allen Mitarbeitern täglich mehrfach genutzt werden, z.B. Empfangsbereiche

Spenderdosen – ideal für Meetings, Konferenzen und Pausenräume, Automaten und Kopierstationen

Spenderbeutel – optimal zum individuellen Gebrauch auf Schreibtischen sowie Arbeitsplätzen und für unterwegs



KLEENEX® Wischtücher zur Hand- und Oberflächendesinfektion

Art.-Nr.	Produktbeschreibung	Inhalt / VE	Tuchformat (B x L)
7782	KLEENEX® Wischtücher zur Hand- und Oberflächendesinfektion Spenderbeutel	15  x 24 	15 x 20 cm
7783	KLEENEX® Wischtücher zur Hand- und Oberflächendesinfektion Nachfüllpackung	100  x 6 	19 x 22 cm
7784	KLEENEX® Wischtücher zur Hand- und Oberflächendesinfektion Spenderbox	50  x 12 	18 x 20 cm
7936	Spender für KLEENEX® Wischtücher zur Hand- und Oberflächendesinfektion	1 x 	

Vorgehensweise für einen „Gesunden Arbeitsplatz“

- ✓ **Wischen des eigenen Arbeitsplatzes**
Täglich bevor Sie mit der Arbeit beginnen
- ✓ **Wischen von häufig genutzten bzw. gemeinsamen Arbeitsplätzen**
Nach Gebrauch eines gemeinsamen Arbeitsplatzes

Bitte beachten:

Diese Wischtücher sind nicht geeignet für die Reinigung von
- Touchscreens (Sensorbildschirme)
- Mobiltelefone mit Touchscreens, wie z.B. iPhones

Schlüsselbegriffe

EN1500

ist die Europäische Standardnorm für Prüfverfahren von Handhygieneprodukten. Unsere KLEENEX® Wischtücher entsprechen diesem Standard.

Log-Stufen der Bakterienreduktion

Die Bakterienmenge nach Anwendung von Desinfektionsmitteln zeigt die Wirksamkeit der eingesetzten Mittel. Die Prüfergebnisse werden üblicherweise in Log-Stufen oder Prozentangaben der Reduktion angegeben.

- Log 1 – Reduktion entspricht 90%
- Log 2 – Reduktion entspricht 99%
- Log 3 – Reduktion entspricht 99.9%
- Log 4 – Reduktion entspricht 99.99%
- Log 5 – Reduktion entspricht 99.999%

Beispiel:

Bei 1.000.000 Bakterien verbleiben bei einer 90%-igen Reduktion 100.000 Bakterien auf der Haut oder Oberfläche. Bei einer Reduktion um 99,999% verbleiben lediglich 10 Bakterien.

KLEENEX® Wischtücher zur Hand- und Oberflächendesinfektion entsprechen auch den Standardnormen EN1276, EN1650, EN13697. Weitere Informationen hierzu entnehmen Sie bitte den Technischen Daten.