



EN 388:2016



2000X

EN ISO 374-1:2016



KPT



Latex Haushaltshandschuh, Standard-Qualität,

Latex-Haushaltshandschuh, gelb, Standard-Qualität, Baumwollvelourisierung, Handinnenfläche und Finger mit ausgeformten Wabenprofil, guter Tragekomfort, sicherer Griff in feuchter Umgebung und Handhabung mit rutschigen Gegenständen, optimales Tastgefühl, Lebensmittel zugelassen, chloriniert, antibakteriell, Silikonfreier Herstellungsprozess, flüssigkeitsdicht, Länge: ca. 30 cm, Stärke: 0,45 mm, paarweise im Polybeutel

Artikel-Nr.: 385

Beschreibung:	Latex Haushaltshandschuh, Standard-Qualität, gelb, 30 cm						
Material:	Naturlatex / Beflockung: Baumwolle						
Farbe:	gelb						
Größe:	7,8,9,10						
Normen:	Kategorie III EN 388:2016 Level 2000X, EN ISO 374-1:2016 Typ B - KPT, EN ISO 374-5:2016						
Verpackungs Einheiten:	12 Paar / 144 Paar						
Stulpenart:	Gezackt						
Schutzklasse Kategorie PSA:	PSA-Kat. III - Schutzausrüstung bei hohen Risiken. Zur Kategorie III gehören alle Produkte, die vor potenziell tödlichen Gefahren und irreversiblen Gesundheitsschäden schützen (komplexe PSA).						
Beschichtungsverfahren / Beschichtungstyp:	Volltauchung						
Griffprofil:	Diamantfinish						
EN 388:2016	<ul style="list-style-type: none"> Abriebfestigkeit: 2 Schnittfestigkeit: 0 Weiterreißfestigkeit: 0 Durchstichfestigkeit: 0 Schnittfestigkeit ISO: X 						
EN ISO 374-1:2016	<ul style="list-style-type: none"> Typ: Typ B: Permeationsbeständigkeit bei mind. 3 Prüfchemikalien mind. jeweils 30 Minuten. 						
Prüfchemikalien	<table border="1"><tr><td>K</td><td>P</td><td>T</td></tr><tr><td>6</td><td>5</td><td>6</td></tr></table>	K	P	T	6	5	6
K	P	T					
6	5	6					
Permeationslevel	<table border="1"><tr><td>6</td><td>5</td><td>6</td></tr></table>	6	5	6			
6	5	6					
Degradation in %	<table border="1"><tr><td>9,2</td><td>5,8</td><td>-0,2</td></tr></table>	9,2	5,8	-0,2			
9,2	5,8	-0,2					
Rutschsicherheit:	nass trocken						
Trägermaterial:	Baumwollvelour						
Beschichtungsmaterial:	Latex						
Branche:	Chemie Industrie / Labor Handwerk / Verarbeitendes Gewerbe						

- ■ ■ ■ Abrieb
- □ □ □ Weiterreißfestigkeit
- ■ ■ □ Rutschsicherheit
- ■ ■ ■ Feingefühl
- ■ ■ ■ Nässeschutz



Art des Schutzes: Chemikalienschutz

Features: geeignet bei/für Lebensmittel
