

Handschuh

260 mm, Grau



Artikel Nr.: 691218



Der Handschuh von Vikan eignet sich zum Reinigen von harten Oberflächen wie z. B. Handläufen aus Edelstahl. Bei trockener Verwendung nehmen die Mikrofasern mithilfe von statischer Elektrizität Staub- und Schmutzpartikel auf. Mit Wasser benetzt entfernt der Handschuh Schmutz und Fett.

Allgemeine Informationen

| | |
|------------------------|---|
| Farbe | Grau |
| Material | 80% Polyester, 20% Polyamid (100% Microfaser) |
| Ursprungsland ISO Code | ID |
| Ursprungsland | Indonesien |

Produktabmessungen

| | |
|---------------------|---------|
| Produkt Länge/Tiefe | 260 mm |
| Breite | 200 mm |
| Höhe | 8 mm |
| Nettogewicht | 0,04 kg |

Verpackungs- und Versanddetails

| | |
|--|----------------|
| VE | 5 Stk. |
| Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm) | 2000 Stk. |
| Anzahl pro Lage (Palette) | 1 Stk. |
| Colli Länge/Tiefe | 280 mm |
| Colli Breite | 220 mm |
| Colli Höhe | 50 mm |
| Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4") je Stk. | 0,001 kg |
| Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP) je Stk. | 0,002 kg |
| Total Tare Weight | 0,003 kg |
| Bruttogewicht | 0,04 kg. |
| Kubikmeter | 0,000416 M3 |
| GTIN-13 Nummer | 5705026912188 |
| GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl) | 15705026912185 |
| Zolltarif | 63071010 |

Compliance- und Standarddetails

Artikel Nr.: 691218

| | |
|--|------|
| Entspricht (EG) 1935/2004 über Lebensmittelkontaktmaterialien ¹ | Nein |
| FDA konforme Rohstoffe (CFR 21) ¹ | Nein |
| Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 | Ja |

Nutzungsbeschränkungen

| | |
|---------------------------|-------------|
| Max. Trocknungstemperatur | 55 °C |
| TemperatureMachineWashing | 95 °Celsius |

Waschen Sie das Produkt sofort nach Gebrauch - um zu verhindern, dass sich Schmutz ansammelt, sowie Schimmel- und Geruchsbildung.

Die erste Wäsche sollte bei mindestens 85 ° C und separat durchgeführt werden, um Fleckenbildung zu vermeiden

Tücher und Mopps verschiedener Typen separat waschen, um Kreuzkontaminationen zu vermeiden

Mit lauwarmem Wasser ohne Zusatz von Chemikalien spülen / waschen - um chemische Rückstände aus der Reinigung zu entfernen, die das Textil bei höheren Temperaturen beeinträchtigen können.

Trocknen oder benetzt verwenden

Waschen Sie das Produkt sofort nach Gebrauch - um zu verhindern, dass sich Schmutz ansammelt, sowie Schimmel- und Geruchsbildung.

Die erste Wäsche sollte bei mindestens 85 ° C und separat durchgeführt werden, um Fleckenbildung zu vermeiden

Nach dem 20x Waschen eines Mopps wird er die richtige Größe haben, da er bis zu 7,5 % schrumpft.

Tücher und Mopps verschiedener Typen separat waschen, um Kreuzkontaminationen zu vermeiden

Mit lauwarmem Wasser ohne Zusatz von Chemikalien spülen / waschen - um chemische Rückstände aus der Reinigung zu entfernen, die das Textil bei höheren Temperaturen beeinträchtigen können.