



Der Einweg-Mikrofaser-Mopp bietet eine herausragende Reinigungsleistung. Er ist ideal, wenn es keine Möglichkeit zum Waschen herkömmlicher Moppbezüge gibt, Sie aber dennoch nicht auf eine effektive Reinigung verzichten möchten. Bei feuchter Verwendung säubert er einen Bereich von etwa 10-15 Quadratmetern. Er kann jedoch auch trocken eingesetzt werden, um Staub, Schmutz und andere Rückstände zu entfernen. Der Mopp besteht zu 100 % aus Polyester-Mikrofasern, die in kleinen Schlingen angeordnet sind. Dadurch ist die Kontaktfläche zwischen Mopp und der zu reinigenden Oberfläche nur minimal. Auf diese Weise entsteht weniger Reibung als erwartet und der Mopp ist leichter zu handhaben.

# Technische Daten

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| Artikelnummer   | 65204050                         |
| Material  | 100% Polyester (100% Microfaser) |
| Erfüllt die Anforderungen der REACH-Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 | Ja                               |
| VE  | 50 Stk.                          |
| Anzahl je Palette (80 x 120 x etwa. 180 cm)                       | 16000 Stk.                       |
| Anzahl pro Lage (Palette)   | 1600 Stk.                        |
| Colli Länge/Tiefe   | 580 mm                           |
| Colli Breite  | 375 mm                           |
| Colli Höhe  | 175 mm                           |
| Produkt Länge/Tiefe   | 400 mm                           |
| Nettogewicht  | 0,65 kg                          |
| Gewicht Tüte (Recycling-Symbol "4" )                              | 0,001 kg                         |
| Gewicht Karton (Recycling symbol "20" PAP)                        | 0,001 kg                         |
| Total Tare Weight   | 0,002 kg                         |
| Bruttogewicht   | 0,65 kg.                         |
| System Grösse   | 40 cm                            |
| GTIN-13 Nummer  | 5705022045194                    |
| GTIN-14 Nummer (Kartonanzahl)                                     | 15705028045201                   |
| Zolltarif   | 63071090                         |
| Ursprungsland ISO Code  | EE                               |
| Ursprungsland   | Estland                          |