# **Technisches Datenblatt**



# MicroSafety Pad

### 1. INTERNATIONALE ARTIKELNUMMER:

150773 (Ø410 mm), 150774 (Ø430 mm), 150772 (Handpad, 260 x 120 mm)

### 2. PRODUKTKLASSE:

Padscheibe/ Handpad

## 3. ZUSAMMENSETZUNG:

Rücken (Velcro): Polyamid Innenschicht: Polyester

Flor (grau): Polyester Microfaser

Flor (schwarz): Polyester Flor (rot): Polyester

#### 4. TECHNISCHE DATEN:

	Typischer Wert	Einheit
Flächengewicht	1250	g/m²
Dicke	15	mm

## 5. PRODUKTEIGENSCHAFTEN & PRODUKTEINSATZ

- Das Safety Pad zeichnet sich durch eine besondere Schrubb-Seite mit Microfaseranteil aus, die selbst hartnäckigen, fest haftenden Schmutz auf stark strukturierten Böden löst
- Hervorragende Scheuerleistung und hohe Flüssigkeitsaufnahme für ein hohes Reinigungsergebnis
- Geringer Reibungswiederstand
- Zur Unterhalts- und Grundreinigung auf einer Vielzahl von verschiedenen Hartbodenbelägen
- Besonders gut geeignet für Sicherheits-, strukturierten Gummi-, PVC- und Vinylböden sowie feinporigen Oberflächen.
- Einfach auszuwaschen

# Waschempfehlung:

- Schmutziges Pad mit warmen Wasser auswaschen
- Maximale Waschtemperatur: 70°C, stark alkalische und stark bleichende Chemikalien vermeiden (keine Chlorbleiche benutzen)

#### **Anwendung:**

- Unterhaltsreinigung mit Einscheibenmaschinen (max. 200 U/min)
- Vorsichtsmaßnahme: Waschen Sie Chemikalien direkt nach der Anwendung aus

## 6. LAGERUNG, TRANSPORT, ENTSORGUNG

Produkt auf Paletten an einem kühlen und trockenen Ort lagern. Direkte Sonnenbestrahlung vermeiden. Das Produkt unterliegt nicht Transportverordnungen für Gefahrgut oder Chemikalien. Entsorgung über Mülldeponie oder Verbrennung möglich. Bitte lokale Vorschriften beachten

# 7. QUALITÄTSNACHWEISE/ ÜBEREINSTIMMUNG MIT INTERNATIONALEN NORMEN

Dieses Produkt wurde gemäß entsprechenden Normen innerhalb des FHCS-Qualitätssystems hergestellt.

Date: 2015/12/010



Telefon:

Fax:

+49 (0) 6201 80 - 4336

+49 (0) 6201 88 - 4339