



Produkt: Wiper Bowl Polytex

ref. 50130-001

Beschreibung:

Wiper Bowl Polytex ist ein modernes, komfortables Reinigungsprodukt für eine Vielzahl von Anwendungsbereichen. *Wiper Bowl Polytex* sind 72 fusselfeste und wischfeste Reinigungstücher aus Polypropylen mit einer entsprechenden Faserung und aktiven Oberflächenstruktur, getränkt mit einer kraftvollen Reinigungsflüssigkeit. Im handlichen, wiederverschliessbaren Spendereimer. Reinigt ohne Wasser und Seife schnell und gründlich allen anhaftenden Schmutz von Händen und vielen Objektoberflächen. Die Reinigungstücher sind ideal für unterwegs z.B. für Kraftfahrer und Monteure. Mit Vitamine E und Aloe Vera. Die Flüssigkeit in den Tüchern ist hautverträglich eingestellt und Dermatologisch getestet mit Bewertung: „Sehr gut“ .

Anwendungsbereich:

Wiper Bowl Polytex wird verwendet zur Reinigung von Händen, Werkzeugen, Maschinen- und Motorteilen, lackierten Oberflächen und Oberflächen aus Metall, verschiedenen Kunststoffen und Keramik. Öl, Fett, Farbe, Harz, Teer, Klebstoffe, Lack, Asphalt, Graphit, Grasflecken, Ruß und alle üblichen Industrieverschmutzungen werden mühelos in einem Arbeitsgang entfernt.

Gebrauchsanweisung:

Wiper Bowl Polytex aus dem Eimer ziehen und an der Perforation abreißen. Hände durch eine Waschbewegung sauber reiben. Bei Werkzeugen, Bauteilen und glatten Oberflächen die Verschmutzung einfach wegwischen. Bei sehr starken Verschmutzungen ggf. mit einem neuen Tuch wiederholen. Gebrauchte Tücher entsprechend der gesetzlichen Vorschriften, abhängig von der anhaftenden Verschmutzung, entsorgen. Nach der Reinigung die Hände mit ein Pflegecreme eincremen.

Vor der Anwendung immer an einer unauffälliger Stelle auf Materialverträglichkeit prüfen. Nicht geeignet für Polycarbonat Oberflächen

Produktdaten

Verpackung:	Eimer mit 72 Wet Wipes
Geruch:	fruchtig
Haltbarkeit/Lagerung:	30 Monate / frostfrei, Optimal 20°C. Geschlossen aufbewahren.
pH Wert Flüssigkeit:	~ 5 in flüssig Konzentrat
Dichte Flüssigkeit / 20°C:	~ 1,01 Kg/L Flüssigkeit

INCI nach 1223/2009/EG Kosmetik Verordnung:

Aqua, Propylene Glycol, Alcohol, Trideceth-9, Dimethyl Glutarate, Parfum, Benzyl Alcohol, Limonene, Dimethyl Succinate, Dimethyl Adipate, Isopropyl Alcohol, Sulfated Castor Oil, Benzoic Acid, 2-Bromo-2-Nitropropane-1,3-Diol, Dehydroacetic Acid, Tetrasodium Glutamate Diacetate, Citric Acid, Citral, Linalool, Tocopherol, Aloe Barbadensis Leaf Extract, Potassium Sorbate

Inhaltstoffangaben Etikett nach EG/648/2004:

<5% Nichtionische Tenside, Duftstoffe (Limonene = (R)-p-Mentha-1,8-dien), Konservierungsmittel (Benzyl Alcohol, Benzoic Acid, Bronopol, Dehydroacetic Acid, Potassium Sorbate).

Hinweis:

Vor Gebrauch und/oder Weiterverkauf des Produktes verweisen wir auf die Angaben in unserem Sicherheitsdatenblatt (gem. 1907/2006/EG, Art. 31).

Das Produkt ist ein „Hybrid“ Produkt. Sowohl ein Kosmetik Produkt nach Verordnung 1223/2009 als auch ein Oberflächenreiniger nach Detergenzienverordnung EG 648/2004

Version 2–01/2021