



Fritteusen- und Küchenreinigungssystem

Low Scratch Reinigungspad blau 903

Beschreibung

Das Produkt ist ein spezielles Reinigungspad mit einer dicken, offenen Faservliesstruktur aus Synthetikfasern, die mit einem langlebigen Harz mit dem Vlies verklebt sind. Es ist zudem durchgehend mit Reinigungsmineral durchsetzt. Scotch-Brite™ Low Scratch Reinigungspad blau 903 wurde speziell für die tägliche Reinigung der meisten Küchenutensilien und -geräte entwickelt.

Produktvorteile

- Allzweck-Reinigungspad für die schnelle, aber schonendere Reinigung.
- Spezielle Partikel ohne Schleifwirkung sorgen für hohe Reinigungskraft und sehr gute Entfernung von Speiseresten.
- Reinigt 2- bis 4-mal schneller als herkömmliche Scheuerpads und ist dabei 6- bis 10-mal schonender.
- Nicht rostende und flexible Synthetikfasern verleihen dem Pad hohe Qualität und lange Haltbarkeit.
- Partikel ohne Schleifwirkung sind gleichmäßig über das Pad verteilt. Das gewährleistet eine wirkungsvolle, gleich bleibend gute Leistung während der gesamten Lebensdauer des Pads.
- Hochwertiger Klebstoff schützt vor Abnutzung durch Kontakt mit heißem Wasser, Reinigungsmitteln und Reinigungsflüssigkeiten.

Anwendung

Das Pad ist ideal zum Reinigen von Edelstahlflächen. Es eignet sich ebenfalls zum gründlichen Reinigen und Scheuern von Töpfen und Pfannen sowie von Küchenutensilien und -geräten und von Oberflächen in der Küche, zum Entfernen eingebrannter Speisereste sowie zum Reinigen von Böden, Treppen, Wänden, Geländern, Tischen und Theken und von Gerätschaften für die Pflege.

Vor der Anwendung immer zuerst an einer unauffälligen Stelle testen.

Anwendungshinweise

Das Pad darf nicht verwendet werden, wenn die Fritteuse noch mit Fett gefüllt ist. Vor dem Reinigen der Fritteuse zunächst das Öl ablassen. Nach dem Reinigen und vor der erneuten Befüllung mit Öl muss die Fritteuse trocken gewischt oder mit Wasser ausgespült werden.

Das Pad kann nass oder trocken bei Temperaturen von bis zu 170 °C verwendet werden.

1. Das Pad am Scotch-Brite™ Fritteusen- und Küchenreinigungsgerät 905 befestigen.
2. Das Pad von einer Seite auf die zu reinigende Oberfläche auflegen. Mit dem Pad vorwärts und rückwärts über den zu reinigenden Bereich fahren. Dabei je nach Bedarf Druck ausüben.
3. Die gereinigten Bereiche mit sauberem Wasser abspülen oder mit einem sauberen Tuch nachwischen. Dazu am besten ein 3M Scotch-Brite™ Mikrofaser-Tuch verwenden

Abgenutzte Pads können im normalen Haushaltsmüll entsorgt werden.

Pflege

Hinweis: Reinigungspads sollten am besten nach jeder Reinigung entsorgt werden, um jede mögliche Übertragung von Verunreinigungen zu vermeiden.

Reinigung des Pads

1. Speisereste, Verschmutzungen und Fett unter laufendem Wasser abspülen.
2. Das Pad in Seifenwasser auswaschen, um verbleibende Speisereste, Verunreinigungen und Fett zu entfernen. Hartnäckige Speisereste können per Hand von dem Pad entfernen. Das Pad mit klarem Wasser abspülen. Darauf achten, dass keinerlei Verunreinigungen auf dem Pad zurückbleiben. Das Pad ggf. in Desinfektionslösung einweichen. Alternativ: Das Pad in die Spülmaschine geben.



Produktdaten

Reinigungspad 903	
Farbe	Blau
Gesamtlänge	140mm
Länge des Pads	115mm
Länge des Verbindungsstücks	25mm
Dicke	16mm
Breite	76mm
Wirkungsgrad ¹	0g entfernt
Zusammensetzung	Polyesterfaser Körnung Polymerklebstoff

¹ Schiefer-Test auf Acrylplatte (nach 5000 Umdrehungen mit einem neuen Pad)



Scotch-Brite™ 903 ist nach HACCP zertifiziert.



Anwendungen

Reinigung von Dunstabzugshauben



Reinigung von Grillflächen



Reinigung von schwer erreichbaren Stellen



Reinigung von heißen Flächen



Commercial Solutions Division

3M Deutschland GmbH
Carl-Schurz-Straße 1
41453 Neuss
Tel: 02131 14 2477
www.3M.de/gebäudeservice

3M und Scotch-Brite sind Handelsmarken der 3M. Please recycle. © 3M 2014. All rights reserved.