

Produktbeschreibung

Scotch-Brite™ HiPro NS2030 ist ein Handpad aus einem absorbierenden Schaumstoff und einem Hochleistungsvlies. Das ergonomische Profil des Schaumstoffs unterstützt die einfache Handhabung.

Hochwertige Schleifpartikel sind im Vlies verteilt und mit einem haltbaren Klebstoffsyste aus Harz gebunden und sorgen somit für eine hervorragende Scheuerleistung. Die wirkungsvolle Alternative zum Edelstahl-Spiralschwamm.



Produktvorteile

- Hohe Scheuerleistung, auch bei angebrannten Speiseresten
- Ergonomisches Profil für einfache Handhabung
- Weicher Schwamm für festen Halt
- Enthält keine Metallpartikel
- Beständig gegenüber üblichen Reinigungsmitteln
- Hohe Aufnahmefähigkeit von Wasser und Reinigungsmitteln

Verwendung

Scotch-Brite™ HiPro NS2030 ist für die effiziente Reinigung von Oberflächen in Küchen geeignet. Ideal zur Reinigung von z.B. perforierte und geschlossene Edelstahtplatten, Grillplatten, Besteck, Töpfe, Pfannen und Küchenutensilien.

Wichtiger Hinweis: Scotch-Brite™ HiPro NS2030 ist nicht geeignet für kratzempfindliche Oberflächen.

Das Vlies und der Schwamm können für die Reinigung von Oberflächen bis 160°C verwendet werden.

Scotch-Brite™ HiPro NS2030 ist mit unwesentlicher Beeinträchtigung für die Maschinenwäsche geeignet.

Pad Reinigung

Scotch-Brite™ HiPro NS2030 kann dank der offenen Struktur leicht unter fließendem Wasser gereinigt werden. Eingegebettete Speisereste lassen sich durch leichtes Schrubben entfernen.

Produkteigenschaften

Eigenschaft	Wert
Gewicht	2350 g/m ² 21,4 g/Stück
Dicke	45 mm
Größe	130 mm x 70 mm
Farbe	Vlies: schwarz Schwamm: grau
Abrasivität*	4 g

* Schiefer-Test auf Acryl, nach 5000 Umdrehungen mit einem neuen Pad

Zertifizierung

Scotch-Brite™ HiPro NS2030 ist von der HACCP International Organization als lebensmittelechtes Reinigungsmittel für den Einsatz in Einrichtungen zertifiziert, die nach einem HACCP-basierten Lebensmittelsicherheitsprogramm arbeiten.

Verpackung

48 Stück pro Karton (6 Stück/Packung, 8 Packungen/Karton)

Herkunft

Hergestellt in Spanien, in einem nach ISO 9001:2015 und 14001:2015 zertifizierten 3M Werk.

Sicherheitshinweise

Lesen Sie vor Benutzung von Chemikalien die Sicherheitshinweise auf der Verpackung und/oder dem Sicherheitsdatenblatt.

[Siehe Sicherheitsdatenblätter \(SDB\)-Suche](#)

[Siehe SVHC-Suche für Informationen zu besonders besorgniserregenden Stoffen in Erzeugnissen](#)

- Befolgen Sie bei der Benutzung von Maschinen die Bedienungs- und Sicherheitsanweisungen des Maschinenherstellers.

Wichtige Hinweise

Diese Produktinformation enthält nur technische Informationen.

Die vorstehenden Angaben stellen unsere gegenwärtigen Erfahrungswerte dar. Die von 3M empfohlenen Endanwendungen sind in jeder Produktinformation aufgeführt. Endanwendungen, die nicht in der Produktinformation aufgeführt sind, unterliegen nicht den 3M Garantien.

Es obliegt dem Besteller, vor Verwendung des Produktes selbst zu prüfen, ob es sich, auch im Hinblick auf mögliche anwendungswirksame Einflüsse, für den von ihm vorgesehenen Verwendungszweck eignet. Bei Fragen zu Endanwendungen und Garantien wenden Sie sich bitte an Ihren 3M Vertreter. Bei nicht bestimmungsgemäßer Verwendung und/oder bei einer nicht unseren genauen Anweisungen entsprechenden Verarbeitung ist jede Haftung der 3M Deutschland GmbH, der 3M (Schweiz) GmbH bzw. der 3M Österreich GmbH ausgeschlossen.

© 3M 2025. Alle Rechte vorbehalten.

3M und Scotch-Brite sind eingetragene Marken der 3M Company. Alle anderen Markenzeichen sind Eigentum ihrer jeweiligen Eigentümer.

3M Deutschland GmbH

Commercial Branding and
Transportation
Carl-Schurz-Str.1
D-41453 Neuss

3M Österreich GmbH

Commercial Branding and
Transportation
Am Europlatz 2
1120 Wien

3M (Schweiz) GmbH

Commercial Branding and
Transportation
Eggstrasse 91
8803 Rüschlikon