

WIPES IND

Technisches Datenblatt

Produktname: WIPES IND

Erstellungsdatum: Jan. 2018

Version: 1

Ersetzt Version: 0

1: Allgemeine Beschreibung

Universelle, feuchte Reinigungstücher zur Schmutzentfernung von Öl, Fett, Farb- und Klebstoffresten.

Die strukturierte Gewebeseite ist zur effektiven Schmutzlösung mit einem Reinigungsfluid imprägniert. Die glatte Rückseite ist ideal geeignet zur vollständigen Schmutzaufnahme. Kann ohne Wasser benutzt werden.

2: Produktmerkmale

- Strukturierte Gewebeseite mit Reinigungsfluid zur schnellen Schmutzlösung.
- Glatte, trockene Rückseite mit hoher Absorptionsfähigkeit.
- Hohe Schmutzlösekraft auch bei hartnäckigen Verschmutzungen.
- Einfach und komfortabel anzuwenden, sicher im Gebrauch.
- Hinterlässt keine Rückstände.

3: Anwendungsbeispiele

- Reinigung von Oberflächen aller Art wie Werkzeuge, Arbeitsplätze...
- Auch zur Handreinigung ideal geeignet.
- Zur Entfernung auch hartnäckiger Verunreinigungen wie Öl, Fett, Farb- und Klebstoffreste.

4: Gebrauchsanweisung

- Mit der strukturierten Gewebeseite über den Schmutz wischen.
- Mit der glatten Rückseite Schmutz aufnehmen.
- Kann ohne Wasser benutzt werden.
- Vor dem Einsatz auf lackierten Oberflächen vorab Verträglichkeit prüfen.
- Bei Temperaturen zwischen 0°C und 25°C lagern.
- **Sicherheitshinweise zur Verarbeitung entnehmen Sie dem aktuellen Sicherheitsdatenblatt (SDB).**



5: Typische Produktdaten

Art / Aussehen		Orangefarbene Tücher
Geruch		Angenehmer Frischeduft
Tuchgröße	cm	25 x 27 (100 Stk Eimer) 21 x 26 (50 Stk Dose)

6: Gebinde

Dose 50 Stk, Eimer 100 Stk

Die Inhalte dieses Merkblattes basieren auf Anwendungserfahrungen und/oder Labortests. Aufgrund der Vielzahl unterschiedlicher Anwendungen und Rahmenbedingungen, empfehlen wir stets die eigene Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung. Die Angaben stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse, sie stellen jedoch keine Zusicherung von Produkteigenschaften dar und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis.

Dieses Merkblatt muss stets auf dem neuesten Stand der Technik und der Vorschriften gehalten werden und wird deshalb ständig aktualisiert. Die jeweils gültige Version kann bei CRC angefordert werden oder ist auf unserer Homepage zu finden. Darüber hinaus das Update-Modul `My CRC` verfügbar, in dem Sie nach Registrierung Ihrer E-Mail-Adresse automatisch über Änderungen in den von Ihnen ausgewählten Datenblättern informiert werden