

ALLWAYS EINWEGTUCH

Einwegtuch zur schnellen und hygienischen Reinigung

Technische und inhaltliche Änderungen vorbehalten. Keine Haftung für Irrtümer und Fehler. Es gelten die allgemeinen Verkaufsbedingungen der VERMOP Salmon GmbH. Stand: Februar 2023

Das ALLWAYS Einwegtuch ist das ideale Werkzeug zur schnellen Beseitigung von Schmutz und zur hygienischen Reinigung von glatten Oberflächen. Das 30 x 38 cm große, ungetränktes Reinigungstuch aus Viskose/Polyester-Gemisch bewältigt eine Flächenleistung von bis zu 9 m².

Durch seine Lochstruktur kann es Reinigungsflotte sehr gut aufnehmen und liegt perfekt in der behandschulten Hand. Das ALLWAYS Einwegtuch hat eine gute Schmutzaufnahme und hinterlässt keine Streifen auf glatten Oberflächen. Es ist vielseitig einsetzbar z.B. für den Gebrauch in medizinischen Einrichtungen, Schlüsselobjekten, Kantinen, Büros, Sanitärbereichen, Schule, Kita, etc. Eine fehlende oder teure Waschlogistik spielt mit dem ALLWAYS Einwegtuch keine Rolle mehr. Vorgetränkt im Eimer ist das Tuch sofort einsatzbereit und ermöglicht Prozesssicherheit und konstante Leistung auch unter Zeitdruck. Das ALLWAYS Einwegtuch ist natürlich in allen Farben des farbcodierten Reinigungssystems verfügbar. Die Farbkodierung und die Entsorgung nach Verwendung helfen, in hygienisch sensiblen Bereichen wie Kliniken oder Altenheimen eine Keimverschleppung wirkungsvoll zu verhindern.

Das Einwegtuch sorgt stets für hervorragende Schmutzaufnahme unter Beibehaltung der gewohnten VERMOP Qualität und der Nachhaltigkeit.

Einsatzgebiete

- Allrounder für den Gebrauch in medizinischen Einrichtungen, Schlüsselobjekten, Kantinen
- Für die Feucht- und Nassreinigung von glatten Oberflächen in Krankenhäusern, Büros, Sanitärbereichen, Shops, Pantry -Küchen, Schulen, Kitas, etc.
- Für Vortränkung gefaltet im Eimer geeignet



Art.-Nr. 185170001 / blau

Art.-Nr. 185170002 / rot

Art.-Nr. 185170004 / grün

Art.-Nr. 185170005 / gelb

Format: 30 x 38 cm

Gewicht ± 9 g

Verpackungseinheit:

- 40 Stück, Z-gefaltet, in transparenten Spenderbags
- 8 Spenderbags pro Karton (320 Einwegtücher)

Ihre Vorteile

- Für Objekte ohne Waschlogistik oder sehr kleine Objekte
- Hervorragende Reinigungsleistung
- Schnelle Vorbereitung
- Konstante Leistung auch unter Zeitdruck
- Bis zu 98%* Wassereinsparung gegenüber Mehrweg
- Bis zu 35%* CO₂ Einsparung gegenüber Mehrweg
- Entsorgung über den normalen Gewerbe- bzw. Hausmüll
- 100% recyclebar, Hergestellt in der EU

* Am Beispiel des jährlichen Bedarfs eines 80 m² Ladengeschäfts ohne Waschlogistik mit täglicher Boden- und Oberflächenreinigung von Mo.-Fr.

ALLWAYS EINWEGTUCH

Einwegtuch zur schnellen und hygienischen Reinigung

Anwendung

Pre-Wash (Tränkung) im Eimer:

- Die ausgepackten Einwegtücher in einen Eimer legen (Füllmenge siehe unten).
- Gleichmäßiges Übergießen der Einwegtücher mit der Reinigungsflotte (Dosierung Unterhaltsreinigung siehe unten).
Ab 40 Tücher ggf. bei der Hälfte zwischentränken.
- 5 Minuten lang die Tücher mit der Reinigungsflotte im Eimer einziehen lassen.
- Die Einwegtücher aus dem Eimer entnehmen und sofort reinigen.
- Nach der Reinigung, das Einwegtuch entsorgen.

Produktleistung

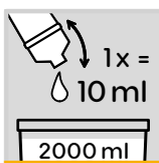
Flächenleistung pro Tuch	Bis zu 9 m ²
Geeignete Eimer	Equipe 6 l und 8 l, Shopster 8 l
Füllmenge pro Eimer (Empfehlung)	80 Tücher

Dosierung Unterhaltsreinigung

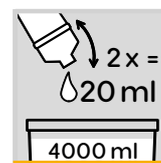
10 Tücher



40 Tücher (1 Spenderbag)



80 Tücher (1 Eimerfüllung)



1 Spritzer = ca. 2 ml; 1000 ml = 1 l

Die angegebene Dosierung und Flottenmenge sind Richtwerte und im Einzelfall je nach Verschmutzung und Anwendung abhängig. Die angegebene Dosierung für Reinigungsschemie basiert auf einer mittleren Verschmutzung. Wir empfehlen unseren VERMOP-Dosierkopf.

Produktcharakteristik

Produktklasse	Oberflächenreinigung
Produkttyp	Einwegtuch
Verarbeitung	z-gefaltet, grobe Lochstruktur
Materialcharakteristik	Viskose/Polyester-Gemisch
Zusammensetzung	70% Viskose / 30% Polyester Gemisch, 75g/m ²

Produkthinweis

Lagerung, Transport, Entsorgung	In Karton oder auf Paletten an einem kühlen und trockenen Ort lagern. Direkte Sonnenbestrahlung vermeiden. Das Produkt unterliegt nicht den Transportverordnungen für Gefahrgut oder Chemikalien. Entsorgung über Mülldeponie oder Verbrennung möglich. Bitte lokale Vorschriften beachten.
Allgemeiner Hinweis	Alle angegebenen Daten und Informationen entsprechen unserer Erfahrung und dem Fachwissen unserer Mitarbeiter/-innen. Eine Verbindlichkeit bzw. Ansprüche aller Art können daraus nicht abgeleitet werden.