



Das **LIQUID** Produktsortiment



| DIE KRAFTVOLLEN

Bei der Entwicklung unserer VERMOP Liquids wurden sowohl der aktuellste Stand der Reinigungstechnik als auch neueste ökologische Gesichtspunkte berücksichtigt.

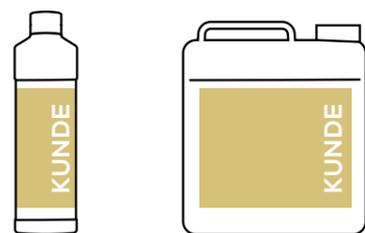


Einfache und logische Dosierung

Innovativer Dosiereinsatz für die VERMOP 1 Liter-Flasche; einmal kippen und 10 ml sind dosiert; bei mittlerer oder starker Verschmutzung einfach zwei- bzw. dreimal kippen.

Anwendungssicherheit

Die dreieckige VERMOP Flasche liegt angenehm in der Hand und bietet auch mit nassen Handschuhen einen sicheren Griff.



Individualisierung des Etiketts

Bei einer Abnahmemenge von 1000 Litern haben Sie die Möglichkeit, Ihre Etiketten individuell anzupassen. Ab einem jährlichen Bestellvolumen von 3000 Litern bieten wir eine Private Label Lösung an.



QR-Code zur Steigerung der Arbeitssicherheit

QR-Code einfach einscannen und EU-Sicherheitsdatenblatt herunterladen.



10 – 30 ml / 4 L



10 – 30 ml / 4 L

Klare Kennzeichnung

Einfache und verständliche Darstellung der Anwendungsgebiete, der Verarbeitung und der Dosierung durch deutliche Piktogramme



IHRE VORTEILE

- Wirkstoffe aus nachwachsenden Rohstoffen
- Ausgezeichnet mit dem Umweltzeichen der Europäischen Union
- Kennzeichnungsfreie Produktlinie für die Unterhaltsreinigung
- Sehr gute Reinigungsleistung bei hoher Materialschonung

VERMOP DIE NATÜRLICHEN

Die VERMOP ECO-Produkte sind unsere Reinigungsmittel-Linie, die auf Basis nachwachsender Rohstoffe entwickelt wurde. Sie verbindet Nachhaltigkeit, Wirksamkeit und biologische Abbaubarkeit und unterstützt so die Umsetzung Ihres ökologischen Unternehmenskonzeptes.



VERMOP
goes green

Unsere VERMOP Natur-Produkte sind Teil eines geschlossenen Kreislaufs, an dessen Start und Endpunkt eine intakte Umwelt steht. So haben wir mit Wirkstoffen, die aus nachwachsenden Rohstoffen gewonnen sind, qualitativ hochwertige Reinigungsmittel entwickelt und produzieren diese in Deutschland. Wir beraten Sie über einen umweltbewussten Einsatz unserer Produkte in der täglichen Reinigung. Am Ende steht eine leichte biologische Abbaubarkeit der Produkte und schließt so den Kreis.

VERMOTOP ECO

- Kokosöle werden aus Kokosnüssen gepresst und zu Tensiden weiterverarbeitet

- ▶ Zur Entfernung von unterschiedlichen Verschmutzungen

VERMOUNI ECO

- Mit Alkohol, der aus Weizen hergestellt wird
- Weizenkörner werden zermahlen und unter Wärme enzymatisch abgebaut sowie vergoren

- ▶ Zur Entfernung von Fettverschmutzungen

VERMOSAN ECO

- Mit Zitronensäure, die zu den weit verbreiteten Pflanzensäuren zählt
- Pflanzliche Rohstoffe werden mit aktiven Mikroorganismen versetzt und durch Ausfällungen wird Zitronensäure gebildet

- ▶ Zur Entfernung mineralischer Verschmutzungen, wie zum Beispiel Kalk



! Bitte prüfen Sie unter www.vermopdirect.com welche Produkte in Ihrem Land aktuell zugelassen sind.



| pH-Wert | < 0,5 | 0,5 | 0,5 | 2,2 | 2,5 | 6 | 6,5 | 6,7 | 7 | 7,2 | 7,2 | 7,3 | 7,4 | 9 | 9,3 | 9,7 | 9,7 | 12,1 | 12,8 | 13 | 14 | |
|---|-------|-----|---------------|-----|---|---|---|-----|---|-----|-----|-----|-----|---------------------------|--------------|-----------|-----|------|------|---------------|----|---|
| Edelstahl | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | ✓ | ✓ | | |
| Toiletten, Urinale | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Washbecken, Keramik | | ✓ | ✓ | | ✓ | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Kunststoff, z. B. Tischplatte | | | | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | | ✓ | | ✓ | | | |
| Aluminium | ✗ | ✗ | ✗ | | | | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | | | | |
| Glas, Spiegel | | | | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | | | | | |
| Acrylglas | | | | ✓ | | | ✗ | ✓ | ✗ | ✗ | ✗ | ✓ | ✓ | | | ✗ | ✓ | | | | | |
| Feinsteinzeugfliesen, Sicherheitsbeläge | | ✓ | ✓ | | ✓ | | ✓ | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | ✗ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Säureempfindliche Steinböden | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | | ✓ | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | | ✓ | ✓ | | | |
| Säurefeste Steinböden und Fliesen | | ✓ | ✓ | | ✓ | | ✓ | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Betonwerkstein und Travertin | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | | ✓ | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | | ✓ | | ✓ | | |
| Epoxidharzbeläge | | | | | | | ✓ | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Designbeläge, Vinyl | | ✓ | | | ✓ | | ✓ | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | | | | ✓ | |
| Pflegebedürftige, elastische Bodenbeläge (PVC, Linoleum, Kautschuk) | | | | | | | | | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | ✓ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ |
| Holzbodenbeläge | | | | | | | | | | | | ✓ | | ✓ | | | | | | | | |
| Textile Bodenbeläge (kurzflorig) | | | | | | | | | | | | ✓ | ✓ | | | | | | | | | |
| Unterhaltsreinigung | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | | | | | ✓ | | |
| Grundreinigung | ✓ | | ✓ | ✓ | | | | ✓ | ✓ | | | | | | | ✓ | ✓ | | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Bemerkungen | | | HACCP-konform | |  | |  | | | | | | | DIN 18356 ohne Tenside | ohne Tenside | DIN 18032 | | | | HACCP-konform | | |

Anwendungsempfehlungen entsprechend den Dosiervorgaben aus den aktuellen Produktinformationen. Die Informationen entsprechen unseren Erfahrungen und unserem Kenntnisstand.

Eine Verbindlichkeit bzw. entsprechende Ansprüche können daraus nicht abgeleitet werden. Vor grossflächiger Anwendung die Verträglichkeit des zu behandelnden Materials mit dem Produkt immer an unauffälliger Stelle prüfen.

✗ ungeeignet
✓ geeignet

VERMOP – STARK AN DEINER SEITE

VERMOP ist einer der international führenden Hersteller von Produkten, Systemen und Lösungen für die professionelle Gebäudereinigung. Das traditionsreiche Unternehmen blickt auf über 95 Jahre Erfahrung zurück. Hauptsitz von VERMOP ist Gilching bei München.

Unser unternehmerisches Engagement für Qualität ist seit 20 Jahren nach ISO 9001 zertifiziert, unser Engagement für die Belange der Umwelt seit acht Jahren nach ISO 14001. Einfach näher dran: Unser Service ist europaweit persönlich für Dich da. Unser Außendienstteam unterstützt Dich jederzeit vor Ort durch kompetente und kundenorientierte Beratung.

NACHHALTIGKEIT

Mit VERMOP wertvolle Ressourcen schonen

Umweltschonend

VERMOP ECO- und BIO-Produkte mit nachwachsenden und natürlichen Rohstoffen

Produktion in Deutschland

Zertifiziert und transparent

Recyclbar

Alle Gebinde nach Gebrauch recyclbar



VERMOP GmbH
Zweigniederlassung Wertheim
Hafenstraße 16
97877 Wertheim

Tel. + 49 9342 878 0
Fax + 49 9342 878 173
info@vermop.de
www.vermop.com

VERMOP Österreich GmbH
Weißes Kreuz Straße 5
2103 Langenzersdorf

Tel. + 43 2244 339 99
Fax + 43 2244 339 99 4
info@vermop.at
www.vermop.com

11.09.23 Deutsch
Art.-Nr.: 1994916DEDE

Technische und inhaltliche Änderungen vorbehalten.
Keine Haftung für Irrtümer und Fehler.