

SANET lavocid

Sanitär-Unterhaltsreiniger



Nachhaltigkeitsinformation

Nachhaltiger Beitrag

- Zertifiziert mit dem Europäischen Ecolabel (DE/020/382)
- Registriert in der Positivliste von „Die Umweltberatung“
- Kompletter Verzicht auf öko-toxikologisch belastende Inhaltsstoffe
- Besonders wirtschaftlich, wirksam schon in geringen Anwendungskonzentrationen
- Mit Tensiden nachwachsenden pflanzlichen Ursprungs
- SANET lavocid mit allen seinen Inhaltsstoffen ist nachweislich vollständig biologisch abbaubar gemäß der anerkannten Testmethode OECD 302 B
- Der organische Kohlenstoff in SANET lavocid stammt zu 87 aus pflanzlichen, regenerativen Quellen



Reinigungsleistung durch Qualität

- Mehr als 30 Jahre Erfahrung in der Entwicklung hochleistungsfähiger und ganzheitlich nachhaltiger Reinigungskonzepte
- Unsere Green Care Professional Produkte werden ausschließlich an unseren EMAS-zertifizierten Produktionsstandorten in Mainz und Hallein unter Einhaltung höchster Qualitätsstandards produziert



Sicher für Mensch & Umwelt

- Unsere Rezepturen und Verpackungen sind bei sachgemäßer Anwendung sicher für Mensch und Natur. Unsere Cradle to Cradle zertifizierten Produkte können in biologische und technische Kreisläufe zurückgeführt werden.
- SANET lavocid ist aus leicht biologisch abbaubaren Rohstoffen formuliert



Kreislauffähige Produkte

- Herstellung unter intensiver Nutzung nachwachsender Rohstoffe und erneuerbarer Energien wie Photovoltaik, Geothermie und Windkraft
- Wie viel neues Plastik, CO² und Rohöl Sie mit Green Care Professional Produkten einsparen können, erfahren Sie unter: get.wmprof.com



Nachhaltige Wirtschaftlichkeit

- Unsere intelligenten Systeme und effizienten Rezepturen ermöglichen eine exakte und sparsame Dosierung sowie eine vollständige Entleerung der Verpackungen
- Umfassende und konsequent gelebte Philosophie des nachhaltigen Wirtschaftens



Umfassender Service

- Als strategischer Partner bieten wir im Rahmen unserer Green Care Academy umfassenden Know-how Transfer durch ganzheitliche Beratung und Unterstützung
- Auf den Kunden abgestimmte Reinigungspläne und -empfehlungen, die Ihre Reinigungsprozesse und damit Ihr Geschäft optimieren

Produktzertifizierungen



Unternehmenszertifikate für Managementsysteme



EMAS: Anspruchsvollstes System für nachhaltiges Umweltmanagement nach strengsten EU Kriterien



DIN ISO 14001: International anerkanntes Umweltmanagementsystem



DIN ISO 50001: International anerkanntes Energiemanagementsystem



DIN ISO 9001: International anerkanntes Qualitätsmanagementsystem



EcoVadis: Anbieter von universellen Nachhaltigkeitsratings

SANET lavocid

Sanitär-Unterhaltsreiniger

Frischer, angenehmer Duft | Geringe Viskosität | Natürliche Zitronensäure

Produktprofil

- SANET lavocid beseitigt zuverlässig Kalk, Kalkseife, Wasserflecken und Schmutz.
- SANET lavocid erlaubt eine einfache und schnelle Anwendung mit Hilfe des Schrägausgießers.
- SANET lavocid zeigt ein sehr gutes Emulgiervermögen bei Öl- und Fettrückständen und reinigt streifenfrei.
- Aufgrund seiner Vielseitigkeit zeichnet sich SANET lavocid durch große Wirtschaftlichkeit aus.
- SANET lavocid basiert auf natürlicher Zitronensäure.
- Sein frischer und einzigartiger Duft unterstreicht ein perfektes Reinigungsergebnis.

Anwendungsbereich

- Geeignet für alle säurebeständigen Flächen in Bad- und Sanitärbereichen.
- Nicht anwenden auf Marmor und anderen säureempfindlichen Materialien wie Emaille.

Umgang, Lagerung und Entsorgung

Alle Angaben zu den Inhaltsstoffen finden Sie im Sicherheitsdatenblatt. Dieses Produkt ist für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Alle Angaben zu Umgang, Lagerung und Entsorgung finden Sie im Sicherheitsdatenblatt.

Verkaufseinheit:

715811 - 10 x 1 l

715812 - 2 x 5 l



pH-Wert



Anwendung und Dosierung



Dosierung gemäß Art der Anwendung und Grad der Verschmutzung. Bitte Hinweise beachten.



2,5-25 ml/l

Fußbodenreinigung

Boden mit sauberem Wischbezug nass wischen.



2,5-25 ml/l

Unterhaltsreinigung

Flächen mit sauberem Tuch nass abwischen. Nachspülen.



konzentriert

Entkalkung, hartnäckiger Schmutz,

Unverdünnt einsetzen. Einwirken lassen. Nachspülen.



2,5-25 ml/l

Erfahren Sie mehr unter: www.green-care-academy.com