

# SANET extreme

## Sanitär-Hochleistungsreiniger und Entkalker



### 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 extreme mit allen seinen Inhaltsstoffen ist nachweislich vollständig biologisch abbaubar gemäß der anerkannten Testmethode OECD 302 B
- Der organische Kohlenstoff in SANET extreme stammt zu 58 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 extreme 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, CO<sup>2</sup> und Rohöl Sie mit Green Care Professional Produkten einsparen können, erfahren Sie unter: [get.wmprof.com](http://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 extreme

## Sanitär-Hochleistungsreiniger und Entkalker

Höchste Kalklösekraft | Extrem schnell | Natürlicher Easy-to-Clean Effekt

### Produktprofil

- Mit seiner innovativen Wirkstoffkombination erreicht SANET extreme nachgewiesenen beste Werte bei der Kalklösung und beseitigt auch Kalkablagerungen und Verkrustungen in kürzester Zeit.
- Auch sanitärtypische Verschmutzungen wie Kalkseifenreste, Urinstein, Kosmetikrückstände oder Rost werden mühelos entfernt.
- Ein natürlicher Easy-to-Clean-Effekt wird erreicht durch die effektive und rückstandsfreie Beseitigung mineralischer und organischer Verschmutzungen. So kann das Wasser konsequent auf Sanitärusernamekten, Armaturen und Flächen abperlen.
- Lässt Sanitär-Oberflächen glänzen ohne Nacharbeiten.
- Durch die materialschonende Formulierung trägt SANET extreme zur werterhaltenden Reinigung sanitärtypischer Einrichtungsgegenstände wie Chromarmaturen, keramischen Fliesen, Porzellanobjekte bei.
- SANET extreme bietet alle Vorteile eines effektiven, wirtschaftlichen und zeitsparenden Sanitärreinigers.
- Sein angenehmer Duft sorgt für ein Frischeerlebnis im Sanitärraum.

### Anwendungsbereich

- Geeignet für alle säurefesten Materialien im gesamten Bad und Sanitärbereich, wie z.B. Fliesen, Edelstahl, verchromte Armaturen, Porzellan, Glas, Steinzeug, PVC, Gummi.
- Nicht geeignet für säureempfindliche Oberflächen wie kalkhaltige Natursteine (z.B. Marmor), Emaille, Polyamid, usw.
- Materialverträglichkeit, insbesondere bei Kunststoffen, vor der Anwendung an unauffälliger Stelle testen.
- Mit klarem Wasser nachspülen, insbesondere bei konzentrierter Anwendung.

### 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:

716544 - 10 x 1L

716636 - 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

#### Unterhaltsreinigung

Oberflächen mit nassem Tuch abwischen.



#### Fußbodenreinigung

Boden mit sauberem Wischbezug nass wischen.



#### Maschinelle Bodenreinigung

Kann im Scheuersaugautomaten eingesetzt werden.



konzentriert

#### Entkalkung, hartnäckiger Schmutz,

Unverdünnt einsetzen. Einwirken lassen. Nachspülen.



Fugen vor unverdünnter Anwendung immer gut vorwässern.

Erfahren Sie mehr unter: [www.green-care-academy.com](http://www.green-care-academy.com)