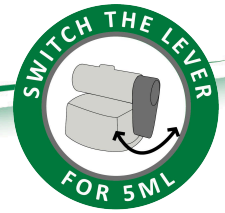


# SANET inoSwitch



## **green-Effective® Ultrakonzentrierter Sanitärreiniger**

### ■ Ökoeffiziente Leistung und ökoeffektives Produktkonzept

#### Sicherheit für Anwender und Umwelt bei höchster Leistung



- Zertifiziert mit dem Europäischen Ecolabel (AT 020/012)
- Registriert in der Positivliste von "DIE UMWELTBERATUNG"
- Kompletter Verzicht auf öko-toxikologisch belastende Inhaltsstoffe
- Besonders wirtschaftlich, wirksam schon in geringen Anwendungskonzentrationen.

#### Nachhaltigkeit und Produktion



##### EMAS

- Kontinuierliche Verbesserung der Umweltleistung
- Jährlicher Nachhaltigkeitsbericht
- Energie- und Wassermanagement
- Soziale Fairness



##### DIN ISO 14001

- Kontinuierliche Verbesserung durch Reduktion von Abfall und CO2 Emissionen, Einsparung von Wasser, Energie und Materialeinsatz



##### ISO 50001

- Energiemanagement: Kontinuierliche Verbesserung von Leistung, Effizienz, Sicherheit, Anwendung und Verbrauch



##### A.I.S.E.-Charter

- Sichere und nachhaltige Produktion von Reinigungsmitteln



##### DIN ISO 9001

- Kontinuierliche Verbesserung von Prozessmanagement und Kundenzufriedenheit
- Etabliertes Qualitätsmanagementsystem in Produktentwicklung und Produktion

#### Vollständige biologische Abbaubarkeit



- SANET inoSwitch mit allen seinen Inhaltsstoffen ist nachweislich vollständig biologisch abbaubar
- gemäß der anerkannten Testmethode OECD 302 B\*.
- \*Weitere Informationen finden Sie unter: [www.wmprof.com](http://www.wmprof.com)

#### Intensive Nutzung erneuerbarer Ressourcen - Kontinuierliche Steigerung des Anteils



- Herstellung unter intensiver Nutzung nachwachsender Rohstoffe und erneuerbarer Energien bis zu 100% aus Wasserkraft, Solar und Geothermie
- Produktion weitgehend unabhängig vom Erdöl: Der organische Kohlenstoff in SANET inoSwitch stammt zu 91% aus pflanzlichen, regenerativen Quellen
- Verantwortlicher Umgang mit Wasser durch Unterhaltung einer eigenen Frischwasser- und Abwasseraufbereitung

#### Inhaltsstoffangabe

Die Inhaltsstoffe entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

#### Deutsche Markenqualität – für Ihre nachhaltige Geschäftsentwicklung



- Mehr als 30 Jahre Erfahrung in der Entwicklung nachhaltiger Produkte
- Intelligente Hygienelösungen, die ein profitables Wachstum sichern
- Vertrauenswürdige Marke

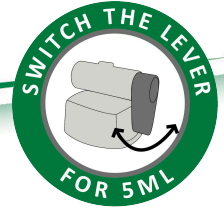
#### Professionelles Training und Beratung für nachhaltige Hygiene-Lösungen



- Umfassender Know-how Transfer durch qualifizierte Beratung
- Auf den Kunden abgestimmte Reinigungspläne und -Empfehlungen, die Ihre Reinigungsprozesse und damit Ihr Geschäft optimieren
- Dadurch Verbesserung von Service-Grad und Unternehmensimage



# SANET inoSwitch



## **green-Effective® Ultrakonzentrierter Sanitärreiniger**

■ Exakte Dosierung ■ Sichere Anwendung ■ Reduzieren, Wiederverwenden, Recycling

### Produktprofil

- SANET inoSwitch ist Teil des Switch Systems, welches Dosieren und Nachfüllen kombiniert.
- SANET inoSwitch entfernt effektiv Kalk, Kalkseife, Schmutz und Wasserflecken und hinterlässt einen angenehmen Duft.
- Es überzeugt durch eine hohe Materialverträglichkeit und streifen- und rückstandsfreie Reinigungsergebnisse.
- SANET inoSwitch wird in einer innovativen, nachhaltigen Flasche mit 100% PE-Recyclate mit integrierter Dosierkappe angeboten, sodass eine akkurate und sichere Dosierung möglich ist und dabei der direkte Produktkontakt vermieden wird.
- Die hochkonzentrierte Rezeptur macht eine kosteneffiziente Nutzung möglich.
- Dank des 1L Monomaterial Cradle to Cradle® Gold Beutels kann die Flasche immer wieder nachgefüllt werden.

### Anwendung und Dosierung



Den Hebel betätigen, um gemäß Art der Anwendung und Grad der Verschmutzung zu dosieren.

1x = 5ml/4l



konzentriert



Boden mit sauberem Wischbezug nass wischen.



Kann in Reinigungsmaschine oder für die manuelle Reinigung verwendet werden



1x = 5ml/750ml

### Anwendungsbereich

- Das Produkt ist für den Einsatz auf allen säurefesten Oberflächen in Sanitärbereichen geeignet.
- Nicht anwenden auf Marmor und anderen säureempfindlichen Materialien.

### Produktsicherheit, Lagerung und Umweltschutz

**Sicherheit:** Dieses Produkt ist für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich.

**Lagerung:** Nur im Originalgebinde und trocken lagern.

**Umweltschutz:** Behälter nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen. Verwenden Sie für maximale Effizienz immer die korrekte Dosierung. Dies minimiert den Wasserverbrauch und reduziert die Wasserverschmutzung.

#### Verkaufseinheit

Bestell-Nr.: 716163 8 x 1 L Flasche  
Bestell-Nr.: 716231 8 x 1 L Beutel

Ihr Partner:

pH-Wert

