

# TAWIP vioclean F



## **green-Effective® Pflegender Fußbodenreiniger**

### ■ Ökoeffiziente Leistung und ökoeffektives Produktkonzept

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



5026 0201



- Zertifiziert mit dem Nordischen Ecolabel
- Erstes Cradle to Cradle Certified™ Gold Produktsortiment in der Reinigungsindustrie
- Zertifiziert mit dem Europäischen Ecolabel (DE/020/385)
- Registriert in der Positivliste von "DIE UMWELTBERATUNG"
- Kompletter Verzicht auf öko-toxikologisch belastende Inhaltsstoffe
- Besonders wirtschaftlich, wirksam schon in geringen Anwendungskonzentrationen.

\*Cradle to Cradle Certified™ ist eine Marke in Lizenz des ‚Cradle to Cradle Products Innovation Institute‘. Das Produkt erfüllt die Anforderungen des Cradle to Cradle Certified™ Gold Niveaus, die Packung das Silber Niveau.

#### Vollständige biologische Abbaubarkeit



- TAWIP vioclean F 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 TAWIP vioclean F stammt zu 57% 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 25 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

#### 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



# TAWIP vioclean F



## **green-Effective®** Pflegender Fußbodenreiniger

- **Natürliche Seifenbasis** ■ **Trittsicher - DIN 18032-2** ■ **Kosteneffizient**

### Produktprofil

- Pflegender Fußbodenreiniger auf Seifenbasis ohne Farbe und Parfüm mit herausragenden Umwelteigenschaften.
- In allen marktüblichen Scheuersaugautomaten sowie zur manuellen Anwendung im Wischverfahren einsetzbar.
- Mit natürlicher Kokosfettseife zum Schutz der Beläge gegen Auslaugeneffekte.
- Erzeugt seidenglänzenden, polierbaren Pflegefilm mit Antistatikeffekt und geprüfter Trittsicherheit nach DIN 18032-2.
- Effektiv schon in geringen Einsatzkonzentrationen.
- TAWIP vioclean F respektiert biologische Kreisläufe und trägt zum verantwortungsvollen Handeln gegenüber künftigen Generationen bei.

### Anwendungsbereich

- Hervorragend geeignet zur maschinellen und manuellen Unterhaltsreinigung aller wasserfesten Fußbodenbeläge in Objekten mit besonderen Anforderungen an gepflegte und trittsichere Böden. Ideal für elastische Beläge, Stein- und Epoxidharzbeläge, sowie geölte, gewachste oder versiegelte Holzböden in z.B. Schulen, Altenheimen, Turnhallen, Verwaltungsgebäuden usw.

### Produktsicherheit, Lagerung und Umweltschutz

**Sicherheit:** Nur für professionelle Anwendung. Testen Sie die Materialverträglichkeit vor der Verwendung. Weitere Informationen finden Sie im Sicherheitsdatenblatt.

**Lagerung:** Nur im Originalgebinde und trocken lagern. Vor Frost schützen.

**Umweltschutz:** Verwenden Sie für maximale Effizienz immer die korrekte Dosierung. Dies minimiert den Wasserverbrauch und reduziert die Wasserverschmutzung.

#### Anwendung und Dosierung



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



**Fußbodenreinigung:** Boden mit sauberem Wischbezug nass wischen.

2,5-7,5 mL/L



**Aufträge:** Kann im Scheuersaugautomaten angewendet werden.



**Spray-Cleaner-Verfahren:** Lösung dünn aufsprühen, mit rotem Pad bearbeiten und auspolieren. Pflegeempfehlung beachten.

25 mL/L



**Erstpflege:** Unbeschichteten Boden einstufig nasswischen, trockenlassen und auspolieren. Pflegeempfehlung beachten.

#### Verkaufseinheit

Bestell-Nr.: 712606 10 x 1 L

Ihr Partner:

pH-Wert

