

# TANET SR 15 zero%

## Hochleistungs-Unterhaltsreiniger



### Nachhaltigkeitsinformation

#### Nachhaltiger Beitrag

- Zertifiziert mit Cradle to Cradle Certified® Gold
- 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
- Mit Tensiden nachwachsenden pflanzlichen Ursprungs
- TANET SR 15 zero% mit allen seinen Inhaltsstoffen ist nachweislich vollständig biologisch abbaubar gemäß der anerkannten Testmethode OECD 302 B



#### 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.
- TANET SR 15 zero% 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<sub>2</sub> 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



Cradle to Cradle Certified® ist eine eingetragene Marke des Cradle to Cradle Products Innovation Institute.

#### 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

# TANET SR 15 zero%

## Hochleistungs-Unterhaltsreiniger

Perfekte Reinigung | Hochnetzend | Kosteneffizient



### Produktprofil

- Hochleistungs Boden- und Oberflächenreiniger auf Alkoholbasis ohne Parfüm und Farbe mit herausragenden Umwelteigenschaften.
- Höchste Arbeitseffizienz durch maximierte Reinigungsleistung.
- Sehr hohes Benetzungsvermögen auch auf wasserabweisenden Oberflächen, z.B. PUR; ideal für das einstufige Wischen.
- Reinigt streifenfrei bei optimaler Materialschonung.
- Niedrige Anwendungskonzentrationen, schon ab 0,25%.
- TANET SR 15 zero% respektiert biologische Kreisläufe und trägt zum verantwortungsvollen Handeln gegenüber künftigen Generationen bei.

### Anwendungsbereich

- Ideal für alle wasserbeständigen Bodenbeläge, z.B. aus Kunststoff, Stein, Kautschuk, Linoleum, PVC, etc. Auch für wasserfeste Pflegedispersionsfilme bestens geeignet.
- Darüber hinaus für alle abwaschbaren, glatten und glänzenden Oberflächen aus Kunststoff, Lack, Glas, Keramik, Metall. Nicht anwenden auf unversiegeltem Holz. Materialverträglichkeit vor Anwendung an unauffälliger Stelle testen.

### Inhaltsstoffe, 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.

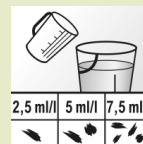
### Verkaufseinheit:

717141 - 10 x 1 l

pH-Wert

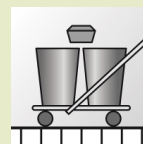


### Anwendung und Dosierung



2,5 ml/l | 5 ml/l | 7,5 ml/l

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



2,5-7,5 ml/l

#### Fußbodenreinigung

Boden mit sauberem Wischbezug nass wischen.



#### Oberflächenreinigung

Oberflächen mit nassem Tuch abwischen.



5 ml/l

#### Sprühflasche

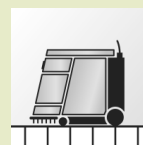
Reinigungslösung aus kurzer Distanz auf Tuch aufspritzen und Flächen abwischen.



2,5 ml/l

#### Maschinelle Bodenreinigung

Kann im Scheuersaugautomaten eingesetzt werden.



2,5 ml/l

Kann in Reinigungsrobotern verwendet werden.

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