

# TANET universal



## green-Effective® Universalreiniger

### ■ Öko-effiziente Leistung mit Öko-effektivem Produkt Design

Sicherheit für Anwender und Umwelt bei höchster Leistung



- Zertifiziert mit dem Europäischen Ecolabel (DE/020/385)
- 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



- TANET universal 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 TANET universal stammt zu 67% 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



# TANET universal



## green-Effective® Universalreiniger

- Einzigartige Leistung
- Angenehmer Duft
- Vielseitig einsetzbar

### Produktprofil

- Geeignet für alle wasserbeständigen Böden und Oberflächen, wie z.B. Stein, PVC und andere Kunststoffe, versiegeltes Holz und Parkett.
- Angenehmer Duft, einfache Anwendung, frei von Lösungsmitteln.
- Arbeiterleichterung durch streifen- und schlierenfrei Reinigung (keine Nacharbeit notwendig).
- Gute Hautverträglichkeit.
- TANET universal kann zur manuellen Geschirreinigung verwendet werden.
- TANET universal wird in einer nachhaltigen Verpackung aus 100% recyceltem Kunststoff aus dem "Gelben Sack" ausgeliefert (Post-Consumer Recyclat).
- TANET universal besteht hauptsächlich aus nachwachsenden Rohstoffen und übernimmt die Verantwortung für zukünftige Generationen.

### Anwendung und Dosierung



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



**Fußbodenreinigung:** Boden nass mit einem Wischbezug reinigen.



5-10 ml/L

**Unterhaltsreinigung:** Ideal für die Reinigung von Spülbecken und Abtropfschalen.



10-20 ml/L

**Manuelles Geschirrspülen:** Geschirr spülen und mit klarem Wasser nachspülen.

### Anwendungsbereich

- Geeignet für alle wasserbeständigen Böden und Oberflächen, wie z.B. Stein, PVC und andere Kunststoffe, versiegeltes Holz und Parkett. Auch zum Geschirrspülen geeignet.

### Produktsicherheit, Lagerung und Umweltschutz

**Sicherheit:** Dieses Produkt ist für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Ausführliche Informationen siehe Sicherheitsdatenblatt.

**Lagerung:** Im Originalbehälter bei Raumtemperatur lagern. Vor Frost schützen.

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

#### Verkaufseinheit

Bestell-Nr.: 716093 10 x 1 L  
Bestell-Nr.: 716094 2 x 5 L

#### Ihr Partner:

pH-Wert

