

# TANET SR 13



## **green-Effective® Alkoholreiniger**

### ■ Ökoeffiziente Leistung mit öko-effektivem Produktdesign

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 SR 13 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 SR 13 stammt zu 83% 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 SR 13



## **green-Effective® Alkoholreiniger**

- Gute Reinigungsleistung ■ Streifenfrei ■ Angenehmer Duft

### Produktprofil

- TANET SR 13 weist auch bei niedriger Konzentration eine starke Reinigungskraft auf.
- TANET SR 13 ist materialschonend, bewahrt das ursprüngliche Aussehen der Oberfläche, reinigt streifen- und schlierenfrei.
- TANET SR 13 ist ein rückstandsfreies Produkt, das sowohl vielfältig als auch einfach in der Anwendung ist und perfekte Ergebnisse liefert.
- TANET SR 13 erfordert kein Nacharbeiten und ist daher zeitsparend und günstig im Verbrauch.
- TANET SR 13 ist angenehm anzuwenden und hinterlässt einen angenehmen Frischeduft.

### Anwendung und Dosierung



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



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

2,5-20 ml/L



**Oberflächenreinigung:** Oberflächen mit nassem Tuch abwischen.



**Sprühflasche:** Reinigungslösung aus kurzer Distanz auf Tuch aufsprühen und Flächen abwischen.

### Anwendungsbereich

- Geeignet für alle wasserfesten Bodenbeläge (Linoleum, PVC, Stein usw.) sowie für wasserfeste Selbstglanzemulsions- und -dispersionsfilme.
- Darüber hinaus für alle abwaschbaren, glatten und glänzenden Oberflächen aus Kunststoff, Lack, Glas, Keramik, Metall etc. geeignet.

### Produktsicherheit, Lagerung und Umweltschutz

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

**Lagerung:** Im Originalbehälter bei Raumtemperatur lagern.

**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.: 716089 10 x 1 L  
 Bestell-Nr.: 716090 2 x 5 L  
 Bestell-Nr.: 716091 1 x 200 L

Ihr Partner:



**REIN ABER RICHTIG**

E.MAYR REINIGUNGSTECHNIK  
 ORTSSTRASSE 285, A-2331 VÖSENDORF  
 +43(1) 699 17 64-0, office@e-mayr.at  
 www.reinaberrichtig.at

pH-Wert

