

# TANET multitan



## Tensidfreier Multifunktionsreiniger

- Effizient
- Vielseitig
- Geringe Rückstände

### Produktprofil

- TANET multitan ist ein Unterhaltsreiniger mit hervorragender Reinigungskraft, der schon in niedrigsten Anwendungskonzentrationen hochwirksam ist. Er ist speziell geeignet für mikroporöse Böden, Feinsteinzeugfliesen, textile Beläge wie auch Edelstahl.
- Der effiziente Reiniger erbringt diese Leistung ohne jegliche Zugabe an z.B. Tensiden, Alkalien, Säuren oder Enzymen. Außerdem enthält er weder Parfüm noch Farbe und erhält das ursprüngliche Erscheinungsbild der Flächen.
- Durch die Parfümfreiheit sorgt TANET multitan für keinerlei Belastung der Raumluft.
- Durch die sofortige Komplexierung von Schmutzpartikeln sorgt TANET multitan für ein gleichmäßiges Reinigungsergebnis ohne Rückstände.

### Anwendungsbereich

- Auf allen feuchtigkeitsbeständigen Oberflächen im Verwaltungsbereich, in Nasszellenbereichen, in der Lebensmittelverarbeitung, öffentlichen Einrichtungen, Industriebetrieben usw. universell einsetzbar.

### Anwendung und Dosierung



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



5-50 mL/L

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



**Maschinelle Bodenreinigung:** Kann im Scheuersaugautomaten angewendet werden.



1 - konz./L

**Sprühflasche:** Reinigungs- und Pflegeempfehlung beachten.

### Inhaltsstoffangabe

Die Inhaltsstoffe entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt.

### Nachhaltigkeit und Produktion



### Produktsicherheit, Lagerung und Umweltschutz

**Sicherheit:** Dieses Produkt ist nur für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Materialverträglichkeit vor Anwendung an unauffälliger Stelle testen. Ausführliche Informationen siehe Sicherheitsdatenblatt.

**Lagerung:** Bei Raumtemperatur im Originalbehälter lagern.

**Umweltschutz:** Packung nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen.

#### Verkaufseinheit

Bestell-Nr.: 401028 1 x 10 L  
Bestell-Nr.: 712636 10 x 1 L

Ihr Partner:

pH-Wert

