

TANET SR 15



green-Effective® Hochleistungs-Unterhaltsreiniger

- **Perfekte Reinigung** ■ **Hochnetzend** ■ **Kosteneffizient**

Produktprofil

- SANET SR 15 ist ein leistungsstarker Boden- und Oberflächenreiniger mit außergewöhnlichen Umwelteigenschaften. Es respektiert die biologischen Kreisläufe und sorgt für die Gesundheit der Menschen und die Sicherheit des Reinigungspersonals.
- Die außergewöhnliche Leistung von TANET SR 15 erhöht gleichzeitig die Arbeitssicherheit und gewährleistet bei geringer Einsatzkonzentration eine hervorragende Reinigungsleistung bei minimalem Aufwand und minimalen Kosten.
- Die guten Benetzungseigenschaften gewährleisten eine einfache und gründliche Entfernung von Schmutz und Fett von porösen Steinböden und von hydrophoben Oberflächen wie PUR, ohne Streifen oder Streifen zu hinterlassen.
- TANET SR 15 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.

2,5-7,5 ml/L



Fußbodenreinigung:
Boden mit sauberem Wischbezug nass wischen.



Oberflächenreinigung:
Oberflächen mit nassem Tuch abwischen.

5 - 30 ml/L



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

2,5 ml/L



Maschinelle Bodenreinigung:
Kann im Scheuersaugautomaten angewendet werden.

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.

Produktsicherheit, Lagerung und Umweltschutz

Sicherheit: Dieses Produkt ist für den gewerblichen Gebrauch bestimmt. Von Kindern fernhalten. Nicht mit anderen Produkten mischen. Sprühnebel nicht einatmen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage für berufsmäßige Verwender erhältlich. Bei manueller Anwendung empfiehlt sich das Tragen von Handschuhen.

Lagerung: Nur im Originalgebinde und trocken lagern. Extreme Temperaturen und Sonneneinstrahlung meiden. Vor Frost schützen.

Umweltschutz: Richtige Dosierung spart Kosten und schont die Umwelt. Packung nur völlig restentleert der Wertstoffsammlung zuführen. Produktcode: GU 50.

Verkaufseinheit

Bestell-Nr.: 712479 10 x 1 L
Bestell-Nr.: 712480 2 x 5 L

Ihr Partner:

pH-Wert

