

TANET uniSwitch

Ultrakonzentrierter Reiniger für Böden und Oberflächen



Nachhaltigkeitsinformation

Nachhaltiger Beitrag

- Zertifiziert mit Cradle to Cradle Certified® Gold
- Zertifiziert mit dem Europäischen Ecolabel (AT/020/012)
- 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 uniSwitch mit allen seinen Inhaltsstoffen ist nachweislich vollständig biologisch abbaubar gemäß der anerkannten Testmethode OECD 302 B
- Der organische Kohlenstoff in TANET uniSwitch stammt zu 61 aus pflanzlichen, regenerativen Quellen



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 uniSwitch 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, CO² und Rohöl Sie mit Green Care Professional Produkten einsparen können, erfahren Sie unter: 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® is a registered trademark of the 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 uniSwitch

Ultrakonzentrierter Reiniger für Böden und Oberflächen

Exakte Dosierung | Sichere Anwendung | Reduzieren, Wiederverwenden, Recycling



Produktprofil

- Die guten Benetzungseigenschaften gewährleisten eine einfache und gründliche Entfernung von Schmutz und Fett von porösen Steinböden und von hydrophoben Oberflächen wie PUR, ohne Streifen zu hinterlassen.
- Die hochkonzentrierte Rezeptur macht eine kosteneffiziente Nutzung möglich.
- TANET uniSwitch ist Teil des Switch Systems, welches Dosieren und Nachfüllen kombiniert.
- TANET uniSwitch wird in einer innovativen, nachhaltigen Flasche mit 100% PE-Recyclate mit integrierter Dosierkappe angeboten, sodass eine akkurate und sichere Dosierung möglich ist und dabei der direkte Produktkontakt vermieden wird.
- Dank des 1L Monomaterial Cradle to Cradle® Gold Beutels kann die Flasche immer wieder nachgefüllt 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.

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:

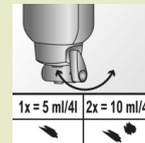
716155 - 8 x 1L Dosierflasche

716230 - 8 x 1L Beutel

pH-Wert

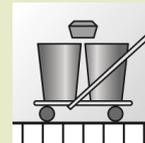


Anwendung und Dosierung



1x = 5 ml/4l | 2x = 10 ml/4l

Den Hebel betätigen, um gemäß Art der Anwendung und Grad der Verschmutzung zu dosieren.



Boden mit sauberem Wischbezug nass wischen.



Kann in Reinigungsmaschinen oder für manuelle Reinigung verwendet werden.



Kann in Reinigungsrobotern verwendet werden.



Oberflächen mit nassem Tuch abwischen.



1x = 5 ml / 750ml

Erfahren Sie mehr unter: www.green-care-academy.com