

# TANET SR15 F



## **green-Effective® Detergente potente per superfici e pavimenti**

### ■ Prestazioni Eco-efficienti: produrre nel modo giusto

Sicurezza per l'ambiente e l'utilizzatore con le più alte prestazioni di pulizia



- Prima gamma completa di prodotti per la pulizia professionale certificata *Cradle to Cradle™* Gold\*
- Certificazione Ecolabel (DE/020/193)
- Registrato nell'elenco „die umweltberatung“
- Completamente privo di componenti tossici e nocivi
- Le migliori prestazioni con la minore concentrazione in utilizzo

\**Cradle to Cradle Certified™* è un marchio autorizzato dal Cradle to Cradle Products Innovation Institute. Il prodotto ha la certificazione *Cradle to Cradle Certified™* Gold, l'imballaggio soddisfa i requisiti della certificazione Silver

### Sviluppo sostenibile e produzione



#### EMAS:

- Continuo miglioramento delle performance ambientali
- Report di sostenibilità annuale
- Gestione di energia e acqua
- Equità sociale



#### DIN ISO 14001:

- Continuo miglioramento nella riduzione di rifiuti e emissioni di CO<sub>2</sub>, nel risparmio di energia, acqua e consumi



#### DIN ISO 50001:

- Continuo miglioramento nella gestione dell'energia: performance, efficienza, sicurezza, utilizzo



#### A.I.S.E.-Charter:

- Produzione di prodotti detergenti sicuri e sostenibili



#### DIN ISO 9001:

- Continuo miglioramento dei processi di gestione e soddisfazione del cliente
- Sistema di gestione di qualità nello sviluppo e nella produzione dei prodotti

### Biodegradabilità completa



- TANET SR15 F, con tutti i suoi ingredienti, è completamente biodegradabile; ciò viene dimostrato attraverso i test di mineralizzazione secondo la normativa OECD 302B\*

\*per maggiori informazioni visita il sito [www.wmprof.com](http://www.wmprof.com)

### Uso intensivo di risorse rinnovabili – continua crescita nel riciclo dei materiali



- Produzione con ampio uso di materie prime rinnovabili e utilizzando il 100% di energia idroelettrica, solare e geotermica
- Produzione ampiamente indipendente da oli di origine petrolchimica: il 63% del carbonio organico utilizzato in TANET SR15 F è originato da risorse rinnovabili derivanti dalle piante
- Sistema di trattamento e depurazione delle acque

### Massima trasparenza – dichiarazione completa degli ingredienti

<5% tensioattivi anionici (Sodio lauril etero solfato), tensioattivi non ionici (Tensioattivi a base di zucchero, Alcool grasso EO/PO-addotto), sapone (Acido oleico, a base vegetale), PHENOXYETHANOL  
Altri ingredienti: Aqua, Etere glicolico, alcol

### Qualità tedesca per lo sviluppo di un business affidabile



- Da più di 25 anni siamo pionieri nello sviluppo di prodotti sostenibili
- Soluzioni per l'igiene che garantiscono una crescita redditizia
- Marchio di fiducia

### Formazione e supporto agli operatori professionali



- Formazione a 360° con consulenti qualificati
- Supporto e soluzioni per ottimizzare le procedure di pulizia
- Incremento del valore del servizio e reputazione dell'azienda



# TANET SR15 F



## **green-Effective® Detergente potente per superfici e pavimenti**

- **Potere bagnante** ■ **Efficace** ■ **Senza colore e profumi**

### Proprietà del prodotto

- TANET SR15 F è un detergente di manutenzione ad altissime prestazioni per pavimenti e superfici, senza profumo né colore, con eccellenti proprietà ambientali. Rispetta la salute delle persone e la sicurezza degli operatori
- Oltre a migliorare la sicurezza sul lavoro, TANET SR 15 F assicura eccellenti prestazioni di pulizia a basse concentrazioni, senza fatica e spreco di tempo
- L'eccellente potere bagnante consente la rimozione facile e completa di sporco e grasso da ogni superficie, compresi i pavimenti in pietra porosa e le superfici idrorepellenti, senza lasciare striature o residui
- Utilizzando per la maggior parte materie prime provenienti da risorse rinnovabili, TANET SR15 F contribuisce alla salvaguardia dell'ambiente nel rispetto delle generazioni future

### Area di applicazione

- TANET SR 15 F è idoneo per la pulizia di tutte le superfici e i pavimenti resistenti all'acqua come gomma, pietra, linoleum, PVC, PUR, ecc.
- Particolarmente adatto per pavimenti acrilici lucidi e per tutte le superfici lavabili in plastica, vetro, ceramica, metallo e smalto.

### Sicurezza del prodotto, conservazione e protezione dell'ambiente

**Sicurezza:** Prodotto destinato all'uso professionale. Tenere lontano dalla portata dei bambini. Non mescolare con altri prodotti. Testare la compatibilità con il materiale prima dell'utilizzo. Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza del prodotto.

**Conservazione:** Conservare il prodotto a temperatura ambiente nella sua confezione originaria. Teme il gelo.

**Ambiente:** La confezione deve essere smaltita con i materiali riciclabili solo quando è completamente vuota. Un corretto dosaggio consente di risparmiare e ridurre al minimo l'impatto ambientale.

#### Modo d'uso e dosaggio



Dosare in relazione all'applicazione e al grado di sporco. Seguire le istruzioni riportate di seguito.

2,5-7,5 mL/L



**Lavaggio manuale dei pavimenti:** passare il pavimento con un mop o una frangia



**Pulizia delle superfici:** pulire la superficie umida o bagnata con un panno pulito

5 mL/L



**Pulizia spray:** spruzzare il prodotto su un panno pulito e passare la superficie

2,5 mL/L



**Grandi superfici:** può essere utilizzato in macchina lavasciuga

#### Unità di vendita

Codice 712605 10 x 1 L

#### Il vostro partner di fiducia sul territorio

Valore pH

