

# TANET SR 13



## **green-Effective® Rengöringsmedel med alkohol**

### ■ Miljöeffektiv prestanda med miljöeffektiv produktdesign

Användar- och miljösäkerhet med högsta rengöringseffekt



- Certifierat med det europeiska miljömärket (DE/020/385)
- Fullständigt uteslutande av giftiga och skadliga material
- Överträffar andra produkter vid lägre användningskoncentration

### Hållbar utveckling och produktion



#### EMAS:

- Kontinuerlig förbättring av miljöprestanda
- Årlig hållbarhetsredovisning
- Energi- och vattenhantering
- Social rättvisa



#### DIN ISO 14001:

- Kontinuerliga förbättringar för att minska avfall och CO<sub>2</sub>-utsläpp samt besparing av energi, vatten- och materialförbrukning



#### DIN ISO 50001:

- Kontinuerlig förbättring av energihantering: prestanda, effektivitet, säkerhet, användning och konsumtion.



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

- Säker och hållbar tillverkning av rengöringsprodukter



#### DIN ISO 9001:

- Kontinuerlig förbättring av hanteringsprocesser och kundnöjdhet
- Etablerat kvalitetshanteringssystem i produktutveckling och produktion

### Fullständig biologisk nedbrytbarhet



- TANET SR 13 med alla dess ingredienser är helt biologiskt nedbrytbar och har påvisat denna viktiga egenskap i ett ackrediterat mineraliseringstest enligt OECD 302 B-standarden\*

\*för mer information, gå till [www.wmprof.com](http://www.wmprof.com)

### Intensiv användning av förnybara resurser - kontinuerlig ökning av återanvändningsandelen



- Produktion med omfattande användning av förnybara råvaror och energi med hjälp av 100 % vattenkraft, solenergi och jordvärme
- Produktion i stor utsträckning oberoende av råolja: 83% av organiskt kol som bearbetas i TANET SR 13 kommer från förnybara växtresurser som möjliggör en produktion i stor utsträckning oberoende av råolja
- Aktiv vattenhantering upprätthåller egen färsk- och avloppsvattenrening

### Ingredienser

För innehållsförteckning se säkerhetsdatabladet

### Traditionell tysk kvalitet - driver din hållbara affärsutveckling



- Mer än 30 år som föregångare inom hållbar produktutveckling
- Smarta hygienlösningar säkerställer lönsam tillväxt
- Betrott varumärke

### Professionell användarutbildning och support på plats för hållbara hygienlösningar



- Omfattande kunskapsöverföring genom kvalificerade rengöringskonsulter
- Anpassade hygienplaner och rengöringsrekommendationer optimerar din verksamhet och rengöringsrutiner
- Ökat servicevärde och stärkt företagsrykte



# TANET SR 13



## green-Effective® Rengöringsmedel med alkohol

- Högverkande ■ Lämnar inga ränder ■ Behaglig doft

### Produktprofil

- TANET SR 13 ger en hög grad av rengöring med en låg brukskoncentration.
- TANET SR 13 är varsam mot materialet, gör att ytan behåller sitt ursprungliga utseende, lämnar inga ränder eller streck efter rengöring.
- TANET SR 13 är en produkt fri från rester som är både allsidig och enkel att använda samt ger perfekta resultat.
- TANET SR 13 kräver inget efterarbete och är därför tids- och kostnadsbesparande att använda.
- TANET SR 13 är bekväm att använda och lämnar en behaglig doft.

### Användning och dosering



Dosering i förhållande till användning och nedsmutsningsgrad.



**Golvstädning för hand:** moppa golvet vått eller fuktigt med ren mopp.

2,5-20ml/L



**Ytrensning:** våttorka ytan med en ren trasa.



**Sprayflaska:** spraya på en ren trasa och torka ytorna.

### Användningsområde

- Lämplig för alla vattentåliga golvtyper (linoleum, PVC, sten, mm.), även för vattensäkra självpolerande emulsioner eller dispersionsfilmer. Dessutom för alla tvättbara, mjuka och skinande plasttytor, färg, glas, kakel, metall. Använd inte på obehandlade trätytor.

### Produktsäkerhet, förvaring och miljöanvisningar

**Säkerhet:** Endast för yrkesmässigt bruk. För mer information, se säkerhetsdatablad.

**Förvaring:** Förvara i rumstemperatur i originalförpackningen.

**Miljö:** Använd alltid rätt dosering för maximal effektivitet. Det minimerar vattenförbrukningen och minskar vattenföroreningarna. Lämnar bara in helt tom förpackning till återvinning.

#### Försäljningsenheter

Ordernr. 716089	10 x 1 L
Ordernr. 716090	2 x 5 L
Ordernr. 716165	200 x 40 ml

Din betrodda partner på plats

pH-värde

